




## TPS7A6933QDRQ1

<b>fabbricante Numero di parte:</b>	TPS7A6933QDRQ1
<b>Produttore / Marca</b>	N/A
<b>Parte della descrizione:</b>	IC REG LINEAR 3.3V 150mA 8SOIC
<b>Schede tecniche:</b>	
<b>Stato Lead senza piombo / RoHS:</b>	 Senza piombo / Conforme RoHS
<b>Condizione di scorta:</b>	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2760 disponibili.
<b>Nave da:</b>	Hong Kong
<b>Modo di spedizione:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

**TPS7A6933QDRQ1** 100% nuovi pezzi originali 2760 disponibili, trova prezzi TPS7A6933QDRQ1, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista TPS7A6933QDRQ1 con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ TPS7A6933QDRQ1: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)




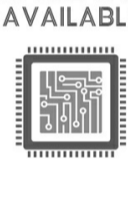
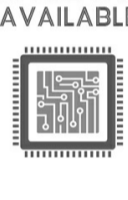
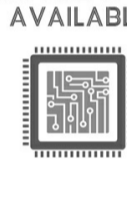
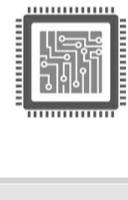
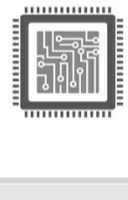
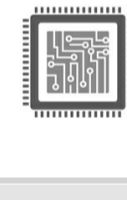
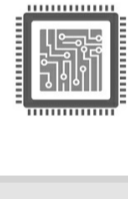
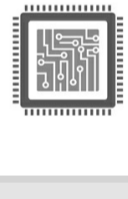
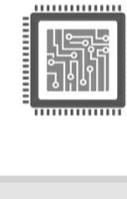
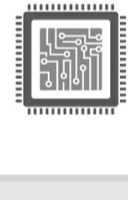
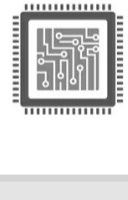
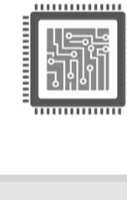
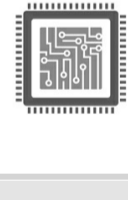
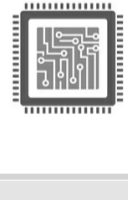
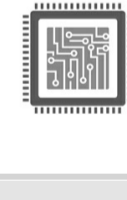
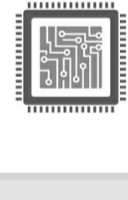
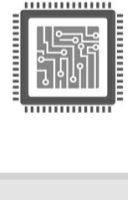
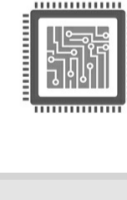
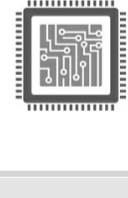
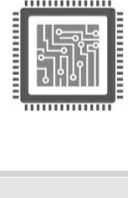
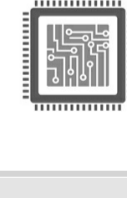
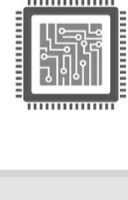
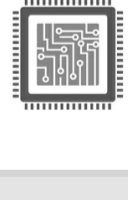
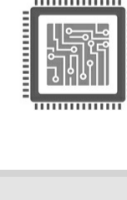
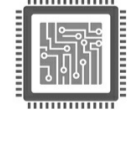
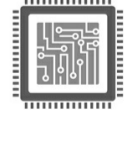
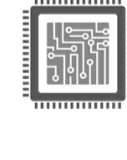
### Le specifiche di TPS7A6933QDRQ1

Numero di parte	TPS7A6933QDRQ1	Produttore / Marca	N/A
Interruzione di tensione (max)	0.45V @ 150mA	Tensione - Uscita (min / fissa)	3.3V
Tensione - uscita (max)	-	Tensione - Ingresso (max)	40V
Contenitore dispositivo fornitore	8-SOIC	Serie	Automotive, AEC-Q100
Funzioni di protezione	Over Current, Over Temperature, Short Circuit, Under Voltage Lockout (UVLO), Watchdog	imballaggio	Tape & Reel (TR)
Contenitore / involucri	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	PSRR	60dB ~ 40dB (100Hz ~ 100kHz)
Tipo di uscita	Fixed	Configurazione di uscita	Positive
Altri nomi	296-36519-2	temperatura di esercizio	-40°C ~ 125°C
Numero dei regolatori	1	Tipo montaggio	Surface Mount
Moisture Sensitivity Level (MSL)	3 (168 Hours)	Descrizione dettagliata	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 3.3V 150mA 8-SOIC
Corrente - Quiescente (Iq)	20µA	Corrente - Uscita	150mA
Funzioni di controllo	Enable, Power Good	Numero di parte base	TPS7A6933
Quantità di magazzino	2760 pcs Stock	Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (ICS) &gt; PMIC-Regolatori di tensione-lineare</a>
Descrizione	IC REG LINEAR 3.3V 150mA 8SOIC	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS

### Parole chiave realizzate con TPS7A6933QDRQ1

<a href="#">TPS7A6933QDRQ1</a>	<a href="#">TPS7A6933QDRQ1 parte</a>	<a href="#">TPS7A6933QDRQ1 Prezzo</a>	<a href="#">Distributore TPS7A6933QDRQ1</a>
<a href="#">TPS7A6933QDRQ1 tecnico</a>	<a href="#">Stock TPS7A6933QDRQ1</a>	<a href="#">Inventario TPS7A6933QDRQ1</a>	<a href="#">TPS7A6933QDRQ1 Fornitore</a>
<a href="#">Ordine online TPS7A6933QDRQ1</a>	<a href="#">TPS7A6933QDRQ1 Richiesta</a>	<a href="#">Immagine TPS7A6933QDRQ1</a>	<a href="#">Immagine TPS7A6933QDRQ1</a>
<a href="#">TPS7A6933QDRQ1 pdf</a>	<a href="#">Scheda tecnica TPS7A6933QDRQ1</a>	<a href="#">Scheda tecnica TPS7A6933QDRQ1</a>	<a href="#">TPS7A6933QDRQ1 pdf scheda tecnica</a>
<a href="#">Scarica la scheda tecnica TPS7A6933QDRQ1</a>	<a href="#">Produttore</a>		

### Potresti essere anche interessato:

 <p><b>TPS7A6050QKVURQ1</b> Descrizione: IC REG LINEAR 5V 300MA TO252-5 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2872 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TPS7A7300RGWR</b> Descrizione: Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TPS7A6333QDRKRQ1</b> Descrizione: IC REG LINEAR 3.3V 200MA 10VSON Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2893 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TPS7A7200RGWR</b> Descrizione: Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TPS7A6050QKTTRQ1</b> Descrizione: IC REG LIN 5V 300MA DDPK Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TPS7A7001DDAR</b> Descrizione: IC REG LIN POS ADJ 2A 8SO PWRPAD Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 57900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TPS7A6550QKVURQ1</b> Descrizione: IC REG LINEAR 5V 300MA TO252-3 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 17500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TPS7A8500ARGRT</b> Descrizione: IC REG LINEAR POS ADJ 4A 20VQFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2879 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TPS7A8701RTJR</b> Descrizione: IC REG LIN POS ADJ 500MA 20QFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2767 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TPS7A6633QDGNRQ1</b> Descrizione: IC REG LIN 3.3V 150MA 8MSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 26100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TPS7A8001DRBR</b> Descrizione: IC REG LINEAR POS ADJ 1A 8SON Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 16800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TPS7A7100RGTR</b> Descrizione: IC REG LINEAR POS ADJ 1A 16QFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TPS7A4700RGWR</b> Descrizione: IC REG LINEAR POS ADJ 1A 20VQFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TPS7A8001DRBT</b> Descrizione: IC REG LINEAR POS ADJ 1A 8SON Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2827 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TPS7A7001DDA</b> Descrizione: IC REG LIN POS ADJ 2A 8SO PWRPAD Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2667 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TPS7A6150QKVURQ1</b> Descrizione: IC REG LINEAR 5V 300MA TO252-5 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 11000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TPS7A6333QPWRQ1</b> Descrizione: IC REG LIN 3.3V 200MA 14HTSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2744 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TPS7A7002DDAR</b> Descrizione: IC REG LIN POS ADJ 3A 8SO PWRPAD Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2783 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TPS7A8300RGWR</b> Descrizione: Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2666 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TPS7A8101QDRBRQ1</b> Descrizione: IC REG LINEAR POS ADJ 1A 8SON Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2643 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TPS7A8101DRBR</b> Descrizione: IC REG LINEAR POS ADJ 1A 8SON Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2746 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TPS7A6033QKTTRQ1</b> Descrizione: IC REG LIN 3.3V 300MA DDPK Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TPS7A4901DGNR</b> Descrizione: IC REG LIN POS ADJ 150MA 8MSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 16500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TPS7A8300DRG</b> Descrizione: TPS7A8300DRG TI QFN Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2603 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TPS7A4701RGWR</b> Descrizione: Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TPS7A6050KTTR</b> Descrizione: TPS7A6050KTTR TI TO263-5 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TPS7A4901DRBR</b> Descrizione: IC REG LINEAR POS ADJ 150MA 8SON Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2882 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TPS7A4901DGN</b> Descrizione: TPS7A4901DGN TI MSOP-8 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2819 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TPS7A6950QDRQ1</b> Descrizione: IC REG LINEAR 5V 150MA 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TPS7A6650QDGNRQ1</b> Descrizione: IC REG LIN 5V 150MA 8MSOP-PWRPAD Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong