


IMAGE NOT AVAILABLE



REG711EA-3.3/250

fabbricante Numero di parte:	REG711EA-3.3/250
Produttore / Marca	N/A
Parte della descrizione:	IC REG SWITCHD CAP 3.3V 8VSSOP
Schede tecniche:	
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / Conforme RoHS
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2693 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

REG711EA-3.3/250 100% nuovi pezzi originali 2693 disponibili, trova prezzi REG711EA-3.3/250, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista REG711EA-3.3/250 con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ REG711EA-3.3/250: Info@IC-Components.com

Le specifiche di REG711EA-3.3/250

Numero di parte	REG711EA-3.3/250	Produttore / Marca	N/A
Tensione - Uscita (min / fissa)	3.3V	Tensione - uscita (max)	-
Tensione - Ingresso (min)	1.8V	Tensione - Ingresso (max)	5.5V
Topologia	Charge Pump	raddrizzatore sincrono	No
Contenitore dispositivo fornitore	8-VSSOP	Serie	-
imballaggio	Tape & Reel (TR)	Contenitore / involucro	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Tipo di uscita	Fixed	Configurazione di uscita	Positive
Altri nomi	296-9678-2 296-9678-2-ND REG711EA-3.3/250TR REG711EA-3.3/250TR-N REG711EA3.3250TR REG711EA33250	temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C (TA)
Numero di uscite	1	Tipo montaggio	Surface Mount
Moisture Sensitivity Level (MSL)	2 (1 Year)	Funzione	Step-Up/Step-Down
Frequenza - commutazione	1MHz	Descrizione dettagliata	Charge Pump Switching Regulator IC Positive Fixed 3.3V 1 Output 50mA 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Corrente - Uscita	50mA	Numero di parte base	REG711-33
Quantità di magazzino	2693 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > PMIC-Regolatori di tensione-Regolatori di commutaz
Descrizione	IC REG SWITCHD CAP 3.3V 8VSSOP	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS

Parole chiave realizzate con REG711EA-3.3/250

REG711EA-3.3/250	REG711EA-3.3/250 parte	REG711EA-3.3/250 Prezzo	Distributore REG711EA-3.3/250
REG711EA-3.3/250 tecnico	Stock REG711EA-3.3/250	Inventario REG711EA-3.3/250	REG711EA-3.3/250 Fornitore
Ordine online REG711EA-3.3/250	REG711EA-3.3/250 Richiesta	Immagine REG711EA-3.3/250	Immagine REG711EA-3.3/250
REG711EA-3.3/250 pdf	Scheda tecnica REG711EA-3.3/250	Scheda tecnica REG711EA-3.3/250	REG711EA-3.3/250 pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica REG711EA-3.3/250	Produttore		

Potresti essere anche interessato:

<p>REGAR7010-SM Descrizione: S S08 Produttori: S Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2608 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>REG7197001C Descrizione: REG7197001C INDUCTOR inductanc Produttori: INDUCTOR Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>REG724222/22 Descrizione: Coilcraft SMD Produttori: Coilcraft Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2855 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>REG711EA-5/C11B Descrizione: REG711EA-5/C11B TI SSOP8 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2656 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>REG711EA-2.7 Descrizione: REG711EA-2.7 TIBB MSOP Produttori: TIBB Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2820 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>REG711EA-2.5 Descrizione: REG711EA-2.5 TSSOP 01 Produttori: TSSOP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>REG711EA-5/250 Descrizione: IC REG SWITCHD CAP 5V 50MA 8VSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2890 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>Pulse REG7266010/2 Descrizione: PULSE SMD Produttori: PULSE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>REGULATOR KIA378R09PI Descrizione: Produttori: KEC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>REG710NA-3.3/3KG4 Descrizione: REG710NA-3.3/3KG4 TI SOT23-6 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2756 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>REG710NA-5 Descrizione: REG710NA-5 TI SOT23-6 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>REG711EA Descrizione: TI MSOP-8 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2723 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>REG711EA-3.3 Descrizione: REG711EA-3.3 原装 MSSOP-8 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2631 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>Pulse REG90340 Descrizione: PULSE SMDPB Produttori: PULSE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 11800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>REG711EA-5 Descrizione: REG711EA-5 TI MSOP8 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2698 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>REG710NA-3.3/3K Descrizione: IC REG SWITCHD CAP 3.3V SOT23 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 22700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>REG710NA-5/3KG4 Descrizione: IC REG SWITCHD CAP 5V 30MA SOT23 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 13500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>REG710NA-3.3/250 Descrizione: IC REG SWITCHD CAP 3.3V SOT23 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 22700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>REG711EA-5/2K5 Descrizione: IC REG SWITCHD CAP 5V 50MA 8VSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2725 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>REG710NA-5/250G4 Descrizione: IC REG SWITCHD CAP 5V 30MA SOT23 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>REG710NA-5/250 Descrizione: IC REG SWITCHD CAP 5V 30MA SOT23 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2771 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>REG710NA-5/3K Descrizione: IC REG SWITCHD CAP 5V 30MA SOT23 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 11800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>REG7266010/X Descrizione: XX SMD Produttori: XX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>REG710NA-3.3/250G4 Descrizione: IC REG SWITCHD CAP 3.3V SOT23 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 117000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>REG7156118 Descrizione: REG7156118 PICKLABLEI SMD Produttori: PICKLABLEI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>REG710NA-3/3K Descrizione: IC REG SWITCHD CAP 3V 30MA SOT23 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>REG711EA-5/2K5 G4 Descrizione: REG711EA-5/2K5 G4 TI MSOP-8 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2697 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>REG710NA-3 Descrizione: TI SMD6 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2815 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>REG710NA-3.3 Descrizione: REG710NA-3.3 TI SOT23-6 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 22200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>REG711EA-5/2K5G4 Descrizione: REG711EA-5/2K5G4 TI MSOP-8 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2789 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited

WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: 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