


IMAGE NOT AVAILABLE


**TLV5637CDRG4**

<b>fabbricante Numero di parte:</b>	TLV5637CDRG4
<b>Produttore / Marca</b>	N/A
<b>Parte della descrizione:</b>	IC DUAL 10-BIT SERIAL D/A 8-SOIC
<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 6500 disponibili.
<b>Nave da:</b>	Hong Kong
<b>Modo di spedizione:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

**TLV5637CDRG4** 100% nuovi pezzi originali 6500 disponibili, trova prezzi TLV5637CDRG4, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista TLV5637CDRG4 con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ TLV5637CDRG4: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)







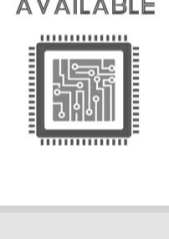
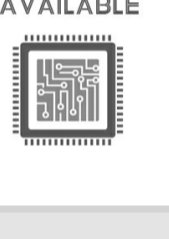
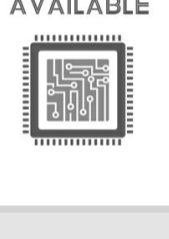
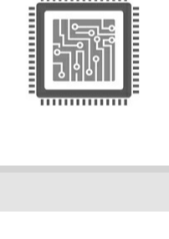
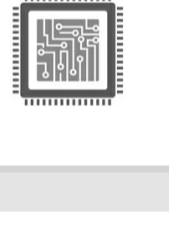
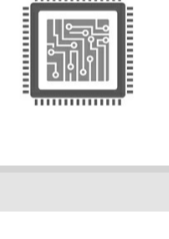

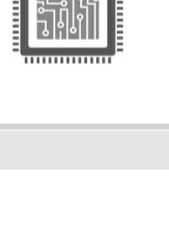
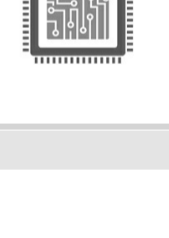















## Le specifiche di TLV5637CDRG4

Numero di parte	TLV5637CDRG4	Produttore / Marca	N/A
Tensione di alimentazione - Digital	2.7 V ~ 3.3 V, 5V	Tensione - alimentazione analogica	2.7 V ~ 3.3 V, 5V
Contenitore dispositivo fornitore	8-SOIC	Tempo di assestamento	5.5µs
Serie	-	Tipo di riferimento	External, Internal
imballaggio	Tape & Reel (TR)	Contenitore / involucro	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Tipo di uscita	Voltage - Buffered	temperatura di esercizio	0°C ~ 70°C
Numero di convertitori D / A	2	Numero di bit	10
Tipo montaggio	Surface Mount	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
INL / DNL (LSB)	±0.4, ±0.1	Uscita differenziale	No
Descrizione dettagliata	10 Bit Digital to Analog Converter 2 8-SOIC	Interfaccia dati	SPI
Numero di parte base	TLV5637	Architettura	String DAC
Quantità di magazzino	6500 pcs Stock	Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (ICS)</a> > <a href="#">Acquisizione dati-converteri da digitale a analo</a>
Descrizione	IC DUAL 10-BIT SERIAL D/A 8-SOIC	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS

## Parole chiave realizzate con TLV5637CDRG4

TLV5637CDRG4	TLV5637CDRG4 parte	TLV5637CDRG4 Prezzo	Distributore TLV5637CDRG4
TLV5637CDRG4 tecnico	Stock TLV5637CDRG4	Inventario TLV5637CDRG4	TLV5637CDRG4 Fornitore
Ordine online TLV5637CDRG4	TLV5637CDRG4 Richiesta	Immagine TLV5637CDRG4	Immagine TLV5637CDRG4
TLV5637CDRG4 pdf	Scheda tecnica TLV5637CDRG4	Scheda tecnica TLV5637CDRG4	TLV5637CDRG4 pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica TLV5637CDRG4	Produttore		

## Potresti essere anche interessato:

 <p><b>TLV5638IDRG4</b>  <b>Descrizione:</b> IC DAC 12BIT DUAL LP W/REF 8SOIC  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2797 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TLV5636IDR</b>  <b>Descrizione:</b> IC 12 BIT 1US DAC S/O 8-SOIC  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TLV5638CDG4</b>  <b>Descrizione:</b>  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TLV5637IDR</b>  <b>Descrizione:</b> IC DUAL 10-BIT SERIAL D/A 8-SOIC  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TLV5636IDRG4</b>  <b>Descrizione:</b> IC 12 BIT 1US DAC S/O 8-SOIC  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 8500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TLV5638ID</b>  <b>Descrizione:</b> IC 12 BIT 1-3.5US DAC S/O 8-SOIC  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TLV5632IPWR</b>  <b>Descrizione:</b> IC 8 BIT 1/3US DAC S/O 20-TSSOP  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2833 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TLV5638CDR</b>  <b>Descrizione:</b> IC DAC 12BIT DUAL LP W/REF 8SOIC  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TLV5637IDRG4</b>  <b>Descrizione:</b> TLV5637IDRG4 TI SOP8  <b>Produttori:</b> TI  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 6600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TLV5638IDR</b>  <b>Descrizione:</b> IC DAC 12BIT DUAL LP W/REF 8SOIC  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 8500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TLV5639IPW</b>  <b>Descrizione:</b> IC 12 BIT DAC P/O 20-TSSOP  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2744 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TLV5631IPWR</b>  <b>Descrizione:</b> IC 10 BIT DAC 8 CH S/O 20-TSSOP  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2717 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TLV5638QDR</b>  <b>Descrizione:</b> IC DAC 12BIT DUAL LP W/REF 8SOIC  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 7800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TLV5630IPWR</b>  <b>Descrizione:</b> IC 12 BIT DAC 8 CH S/O 20-TSSOP  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2832 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TLV5630IDW</b>  <b>Descrizione:</b> IC 12 BIT DAC 8 CH. S/O 20-SOIC  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2890 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TLV5636ID</b>  <b>Descrizione:</b> IC 12 BIT 1US DAC S/O 8-SOIC  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2719 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TLV5638QDRG4</b>  <b>Descrizione:</b> IC DAC 12BIT SRL 8SOIC  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2613 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TLV5638QDREP</b>  <b>Descrizione:</b> IC DAC 12BIT DUAL LP W/REF 8SOIC  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 7900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TLV5629IPWR</b>  <b>Descrizione:</b> IC 8BIT 1/3US DAC S/O 20-TSSOP  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2780 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TLV5637CDR</b>  <b>Descrizione:</b> IC DUAL 10-BIT SERIAL D/A 8-SOIC  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TLV5638CD</b>  <b>Descrizione:</b> IC DUAL 12-BIT SERIAL D/A 8-SOIC  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2738 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TLV5638CDRG4</b>  <b>Descrizione:</b> IC 8BIT 12BIT DUAL LP W/REF 8SOIC  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 8400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TLV5631IPW</b>  <b>Descrizione:</b> IC 10 BIT DAC 8 CH S/O 20-TSSOP  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2894 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TLV5636CDGK</b>  <b>Descrizione:</b> IC 12 BIT 1US DAC S/O 8VSSOP  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2683 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TLV5633IDW</b>  <b>Descrizione:</b> IC 12 BIT DAC P/O 20-SOIC  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TLV5636CDRG4</b>  <b>Descrizione:</b> TLV5636CDRG4 TI SOP8  <b>Produttori:</b> TI  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 8400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TLV5638MDREP</b>  <b>Descrizione:</b> IC DAC 12BIT DUAL LP W/REF 8SOIC  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 7300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TLV5637ID</b>  <b>Descrizione:</b> IC 10 BIT 1US DAC S/O 8-SOIC  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2674 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TLV5636CDR</b>  <b>Descrizione:</b> IC 12 BIT 1US DAC S/O 8-SOIC  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TLV5630IPW</b>  <b>Descrizione:</b> IC 12 BIT DAC 8 CH S/O 20-TSSOP  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2892 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" 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