


IMAGE NOT AVAILABLE


TLV5630IPWR

fabbricante Numero di parte:	TLV5630IPWR
Produttore / Marca	N/A
Parte della descrizione:	IC 12 BIT DAC 8 CH S/O 20-TSSOP
Schede tecniche:	
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / Conforme RoHS
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2832 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

TLV5630IPWR 100% nuovi pezzi originali 2832 disponibili, trova prezzi TLV5630IPWR, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista TLV5630IPWR con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ TLV5630IPWR: Info@IC-Components.com







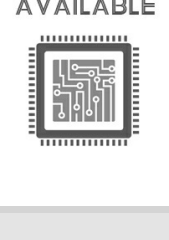
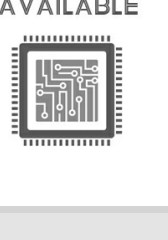
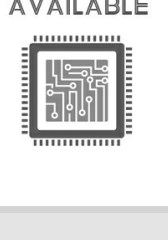
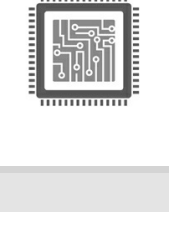
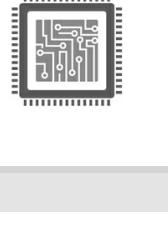
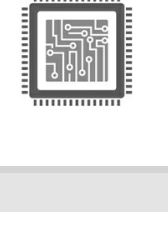
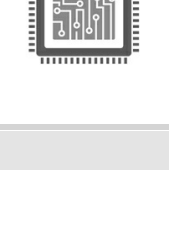
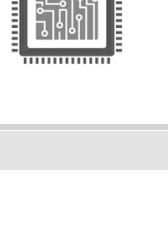
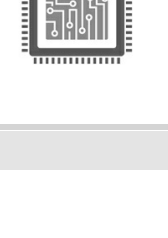

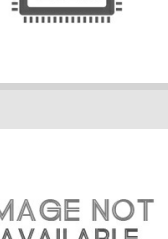













Le specifiche di TLV5630IPWR

Numero di parte	TLV5630IPWR	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	20-TSSOP	Tempo di assestamento	7µs
Serie	-	Tipo di riferimento	External, Internal
imballaggio	Tape & Reel (TR)	Contenitore / involucro	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Tipo di uscita	Voltage - Buffered	temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C
Numero di convertitori D / A	8	Numero di bit	12
Tipo montaggio	Surface Mount	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
INL / DNL (LSB)	±2, ±0.5	Uscita differenziale	No
Descrizione dettagliata	12 Bit Digital to Analog Converter 8 20-TSSOP	Interfaccia dati	SPI
Numero di parte base	TLV5630	Architettura	String DAC
Quantità di magazzino	2832 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Acquisizione dati-convertitori da digitale a analo
Descrizione	IC 12 BIT DAC 8 CH S/O 20-TSSOP	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS

Parole chiave realizzate con TLV5630IPWR

TLV5630IPWR	TLV5630IPWR parte	TLV5630IPWR Prezzo	Distributore TLV5630IPWR
TLV5630IPWR tecnico	Stock TLV5630IPWR	Inventario TLV5630IPWR	TLV5630IPWR Fornitore
Ordine online TLV5630IPWR	TLV5630IPWR Richiesta	Immagine TLV5630IPWR	Immagine TLV5630IPWR
TLV5630IPWR pdf	Scheda tecnica TLV5630IPWR	Scheda tecnica TLV5630IPWR	TLV5630IPWR pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica TLV5630IPWR	Produttore		

Potresti essere anche interessato:

 <p>TLV5628IDW Descrizione: IC 8BIT 10US OCTAL DAC 16-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2658 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLV5636ID Descrizione: IC 12 BIT 1US DAC S/O 8-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2719 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLV5628IDWR Descrizione: IC 8BIT 10US OCTAL DAC 16-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TLV5631IPW Descrizione: IC 10 BIT DAC 8 CH S/O 20-TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2894 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLV5636IDR Descrizione: IC 12 BIT 1US DAC S/O 8-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLV5627ID Descrizione: IC 8BIT 3US QUAD DAC S/O 16-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2737 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TLV5636CDGK Descrizione: IC 12 BIT 1US DAC S/O 8VSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2683 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLV5636CDR Descrizione: IC 12 BIT 1US DAC S/O 8-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLV5627IDR Descrizione: TI SOP Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2684 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TLV5630IPW Descrizione: IC 12 BIT DAC 8 CH S/O 20-TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2892 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLV5631IPWR Descrizione: IC 10 BIT DAC 8 CH S/O 20-TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2717 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLV5629IPWR Descrizione: IC 8BIT 1/3US DAC S/O 20-TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2780 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TLV5627CDR Descrizione: IC QUAD 8-BIT SERIAL D/A 16-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLV5637CDR Descrizione: IC DUAL 10-BIT SERIAL D/A 8-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLV5637IDRG4 Descrizione: TLV5637IDRG4 TI SOP8 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TLV5637ID Descrizione: IC 10 BIT 1US DAC S/O 8-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2674 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLV5636CDRG4 Descrizione: TLV5636CDRG4 TI SOP8 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLV5629IPW Descrizione: IC 8BIT 1/3US DAC S/O 20-TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2845 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TLV5628CDWR Descrizione: IC 8BIT 10US OCTAL DAC 16-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLV5636IDRG4 Descrizione: IC 12 BIT 1US DAC S/O 8-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLV5629AIP Descrizione: TLV5629AIP TI SOP20 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2804 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TLV5630IDW Descrizione: IC 12 BIT DAC 8 CH. S/O 20-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2890 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLV5628C Descrizione: N/A Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLV5637IDR Descrizione: IC DUAL 10-BIT SERIAL D/A 8-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TLV5627IPWR Descrizione: IC QUAD 8-BIT SERIAL D/A 16TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2623 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLV5627CPWR Descrizione: IC QUAD 8-BIT SERIAL D/A 16TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLV5633IDW Descrizione: IC 12 BIT DAC P/O 20-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TLV5637CDRG4 Descrizione: IC DUAL 10-BIT SERIAL D/A 8-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLV5632IPWR Descrizione: IC 8 BIT 1/3US DAC S/O 20-TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2833 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLV5626IDR Descrizione: IC DUAL 8-BIT SERIAL D/A 8-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4300 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