




TLC251BCP

fabbricante Numero di parte:	TLC251BCP
Produttore / Marca	N/A
Parte della descrizione:	IC OPAMP GP 2.2MHZ 8DIP
Schede tecniche:	
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / Conforme RoHS
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 7900 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

TLC251BCP 100% nuovi pezzi originali 7900 disponibili, trova prezzi TLC251BCP, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista TLC251BCP con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ TLC251BCP: Info@IC-Components.com







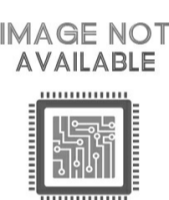

















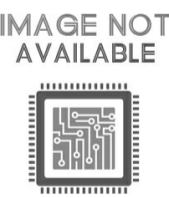
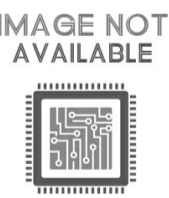

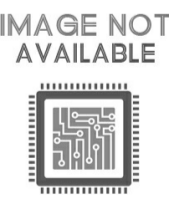
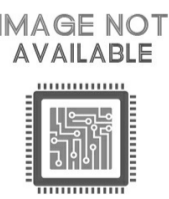

Le specifiche di TLC251BCP

Numero di parte	TLC251BCP	Produttore / Marca	N/A
Alimentazione di tensione, singolo / doppio (±)	1.4 V ~ 16 V, ±0.7 V ~ 8 V	Tensione - Offset ingresso	390µV
Contenitore dispositivo fornitore	8-PDIP	Slew rate	5.3 V/µs
Serie	LinCMOS™	imballaggio	Tube
Contenitore / involucro	8-DIP (0.300", 7.62mm)	Tipo di uscita	-
Altri nomi	296-10245-5 TLC251BCPE4 TLC251BCPE4-ND	temperatura di esercizio	0°C ~ 70°C
Numero di circuiti	1	Tipo montaggio	Through Hole
Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)	Guadagno Prodotto larghezza di banda	2.2MHz
Descrizione dettagliata	General Purpose Amplifier 1 Circuit 8-PDIP	Corrente - Alimentazione	950µA
Corrente - Polarizzazione ingresso	0.7pA	Numero di parte base	TLC251B
Tipo Amplificatore	General Purpose	Quantità di magazzino	7900 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Lineare-amplificatori-strumentazione, amplificator	Descrizione	IC OPAMP GP 2.2MHZ 8DIP
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS		

Parole chiave realizzate con TLC251BCP

TLC251BCP	TLC251BCP parte	TLC251BCP Prezzo	Distributore TLC251BCP
TLC251BCP tecnico	Stock TLC251BCP	Inventario TLC251BCP	TLC251BCP Fornitore
Ordine online TLC251BCP	TLC251BCP Richiesta	Immagine TLC251BCP	Immagine TLC251BCP
TLC251BCP pdf	Scheda tecnica TLC251BCP	Scheda tecnica TLC251BCP	TLC251BCP pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica TLC251BCP	Produttore		

Potresti essere anche interessato:

 <p>TLC2274QDRQ1 Descrizione: IC OPAMP GP 2.25MHZ RRO 14SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2831 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC252CPWR Descrizione: IC OPAMP GP 2.2MHZ 8TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2710 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC251ACDR Descrizione: IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TLC2274QPWRQ1 Descrizione: IC OPAMP GP 2.25MHZ RRO 14TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2760 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC2543C Descrizione: TLC2543C TI SOP20 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2791 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC2274MDRR Descrizione: TLC2274MDRR TI SOP14 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2781 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TLC2274MDREP Descrizione: IC OPAMP GP 2.25MHZ RRO 14SOIC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC252CDR Descrizione: IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC252CDRG4 Descrizione: IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TLC251BCDR Descrizione: TLC251BCDR TI SOP-8 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2654 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC252ACDRG4 Descrizione: TLC252ACDRG4 TI SOP-8 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC251CDR Descrizione: TI SOIP-8 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2896 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TLC252ACD Descrizione: IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2847 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC2274MPWREP Descrizione: TI TSSOP14 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4898 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC2274MDR Descrizione: IC OPAMP GP 2.25MHZ RRO 14SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TLC2442CD Descrizione: TI SOP-8 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2785 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC2471IP Descrizione: TI DIP-8 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2890 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC252BCD Descrizione: IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2660 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TLC252CP Descrizione: IC OPAMP GP 2.2MHZ 8DIP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC2274QD Descrizione: IC OPAMP GP 2.25MHZ RRO 14SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2701 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC2274NSR-MATM Descrizione: TLC2274NSR-MATM TI SOP14 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2727 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TLC2274QPWRG4Q1 Descrizione: TI TSSOP-14 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2612 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC251ACD Descrizione: IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2802 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC252CD Descrizione: IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2737 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TLC2274MWB Descrizione: TLC2274MWB TI SOP Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2794 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC251CPSRG4 Descrizione: IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SO Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2775 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC252ACP Descrizione: TLC252ACP TI DIP-8 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TLC252BCDR Descrizione: IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC2543CDB Descrizione: IC 12 BIT 66 KSPS ADC S/O20-SSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2714 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC251CP Descrizione: IC OPAMP GP 2.2MHZ 8DIP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2898 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