

MAX525BCAP

fabricante Numero di parte:	MAX525BCAP
Produttore / Marca	Maxim Integrated
Parte della descrizione:	IC DAC QUAD V-OUT12BIT LP 20SSOP
Schede tecniche:	MAX525BCAP(1).pdf MAX525BCAP(2).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Contiene piombo / RoHS non conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

MAX525BCAP 100% nuovi pezzi originali 100 in magazzino, trova il prezzo MAX525BCAP, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MAX525BCAP Maxim Integrated con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MAX525BCAP: Info@IC-Components.com




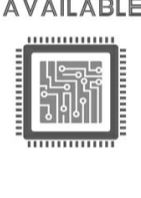


























Le specifiche di MAX525BCAP

Numero di parte	MAX525BCAP	Produttore / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	MAX525	Contenitore / involucro	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
imballaggio	Tube	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	20-SSOP	temperatura di esercizio	0°C ~ 70°C
Descrizione dettagliata	12 Bit Digital to Analog Converter 4 20-SSOP	Tipo di uscita	Voltage - Buffered
Numero di bit	12	Interfaccia dati	SPI
Tempo di assestamento	12µs (Typ)	Tensione - alimentazione analogica	5V
Tensione di alimentazione - Digital	5V	Architettura	R-2R
Tipo di riferimento	External	Numero di convertitori D / A	4
Uscita differenziale	No	INL / DNL (LSB)	± 1 (Max), 1 (Max)
Quantità di magazzino	100 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Acquisizione dati-convertitori da digitale a analogo
Descrizione	IC DAC QUAD V-OUT12BIT LP 20SSOP	Stato Lead senza piombo / RoHS	Contiene piombo / RoHS non conforme

Parole chiave realizzate con MAX525BCAP

Maxim Integrated MAX525BCAP	Parte MAX525BCAP	Prezzo MAX525BCAP	Distributore MAX525BCAP
MAX525BCAP tecnico	Azione MAX525BCAP	Inventario MAX525BCAP	Fornitore MAX525BCAP
Ordine online MAX525BCAP	Richiesta MAX525BCAP	Immagine MAX525BCAP	Immagine MAX525BCAP
MAX525BCAP pdf	Datasheet MAX525BCAP	Scheda tecnica MAX525BCAP	Scheda tecnica MAX525BCAP pdf
Scarica la scheda tecnica MAX525BCAP	Produttore Maxim Integrated	Maxim Integrated MAX525BCAP	

Potresti essere anche interessato:

 <p>MAX525BEAP+TG074 Descrizione: MAX525BEAP+TG074 MAXIM SSOP20 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX5251AEAP+ Descrizione: IC DAC 10BIT QUAD 3V 20-SSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX5258EEE Descrizione: IC DAC 8BIT OCTAL 5V R-R 16-QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX526BCNG Descrizione: MAX526BCNG MAXIM DIP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX5259EEE-T Descrizione: IC DAC 8BIT OCTAL 3V 16-QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX525AEPP Descrizione: IC DAC QUAD LP 12BIT 20-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX525BCPP Descrizione: IC DAC QUAD V-OUT 12BIT LP 20DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX526CEWG+ Descrizione: IC DAC 12BIT QUAD CALIB 24-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX526DCNG+ Descrizione: IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 24-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX526DCWG-T Descrizione: IC DAC 12BIT QUAD CALIB 24-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX5258EEE+ Descrizione: IC DAC 8BIT OCTAL 5V R-R 16-QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX526DCWG Descrizione: IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 24SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX5251BCAP Descrizione: IC DAC QUAD V-OUT10BIT 3V 20SSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX526ACWG Descrizione: MAX526ACWG MAXIM SOP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX5253ACPP+ Descrizione: IC DAC 12BIT QUAD 3V 20-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX526DCNG Descrizione: IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 24-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX526CCNG+ Descrizione: IC DAC 12BIT QUAD CALIB 24-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX526CCNG Descrizione: IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 24-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX526CCWG Descrizione: IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 24SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX525AEAP Descrizione: IC DAC QUAD LP 12BIT 20-SSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX525AEAP-T Descrizione: MAX525AEAP-T MAXIM SSOP20 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX5253AEAP Descrizione: IC DAC QUAD +3V 12BIT 20-SSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX5259EEE Descrizione: IC DAC 8BIT OCTAL 3V R-R 16-QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX525BEPP+ Descrizione: IC DAC 12BIT QUAD LP 20-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX5253AEAP+ Descrizione: IC DAC 12BIT QUAD 3V 20-SSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX5251BCAP+ Descrizione: IC DAC QUAD V-OUT10BIT 3V 20SSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX5253BCAP+T Descrizione: IC DAC 12BIT QUAD 3V 20-SSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX525BEAP+T Descrizione: IC DAC 12BIT QUAD LP 20-SSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX5253BCAP+ Descrizione: IC DAC QUAD V-OUT12BIT 3V 20SSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX526CEWG Descrizione: IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 24SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 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, Nuovi territori, Hong Kong