


MAX188DCPP

fabricante Numero di parte:	MAX188DCPP
Produttore / Marca	Maxim Integrated
Parte della descrizione:	IC DAS 8CH 12BIT T/H LP 20-DIP
Schede tecniche:	MAX188DCPP.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

MAX188DCPP 100% nuovi pezzi originali 100 in magazzino, trova il prezzo MAX188DCPP, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MAX188DCPP Maxim Integrated con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MAX188DCPP: Info@IC-Components.com

























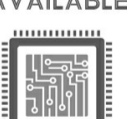
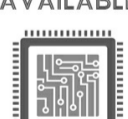




Le specifiche di MAX188DCPP

Numero di parte	MAX188DCPP	Produttore / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	MAX188	Contenitore / involucro	20-DIP (0.300", 7.62mm)
imballaggio	Tube	Contenitore dispositivo fornitore	20-PDIP
temperatura di esercizio	0°C ~ 70°C	Descrizione dettagliata	12 Bit Analog to Digital Converter 4, 8 Input 1 SAR 20-PDIP
Tipo di ingresso	Differential, Single Ended	Caratteristiche	-
Configurazione	MUX-S/H-ADC	Numero di convertitori A / D	1
Numero di bit	12	Frequenza di campionamento (per secondo)	133k
Interfaccia dati	SPI	Tensione - alimentazione analogica	±5V, 5V
Tensione di alimentazione - Digital	±5V, 5V	Numero di ingressi	4, 8
Rapporto - S / H: ADC	1:1	Architettura	SAR
Tipo di riferimento	External	Quantità di magazzino	100 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Acquisizione dati-convertitori analogici a digital	Descrizione	IC DAS 8CH 12BIT T/H LP 20-DIP
Stato Lead senza piombo / RoHS	Contiene piombo / RoHS non conforme		

Parole chiave realizzate con MAX188DCPP

Maxim Integrated MAX188DCPP	Parte MAX188DCPP	Prezzo MAX188DCPP	Distributore MAX188DCPP
MAX188DCPP tecnico	Azione MAX188DCPP	Inventario MAX188DCPP	Fornitore MAX188DCPP
Ordine online MAX188DCPP	Richiesta MAX188DCPP	Immagine MAX188DCPP	Immagine MAX188DCPP
MAX188DCPP pdf	Datasheet MAX188DCPP	Scheda tecnica MAX188DCPP	Scheda tecnica MAX188DCPP pdf
Scarica la scheda tecnica MAX188DCPP	Produttore Maxim Integrated	Maxim Integrated MAX188DCPP	

Potresti essere anche interessato:

 <p>MAX188CCPP Descrizione: IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX188BCPP+ Descrizione: IC DAS 8CH 12BIT T/H LP 20-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX188DCPP+ Descrizione: IC DAS 8CH 12BIT T/H LP 20-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX1898EUB42+ Descrizione: IC CHARGER LI+ SNGL 10-UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX188AEWP+ Descrizione: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX188DEWP+T Descrizione: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX188BEWP+T Descrizione: MAX188BEWP+T MAXIM SOP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX188AEPP+ Descrizione: IC ADC 12BIT SERIAL 20-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX189BCWE Descrizione: IC ADC LP 5V 12-BIT SRL 16-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX188BEPP+ Descrizione: IC ADC 12BIT SERIAL 20-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX188AEAP+ Descrizione: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX1897EGP-T Descrizione: MAX1897EGP-T MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX188BCAP Descrizione: IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-SSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX1898EUB42-T Descrizione: MAX1898EUB42-T MAXIM MSOP10 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX1896EUT Descrizione: MAX1896EUT MAXIM SOT23-6 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX188BEAP+T Descrizione: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX188CEPP+ Descrizione: IC ADC 12BIT SERIAL 20-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX1898EVB42 Descrizione: MAX1898EVB42 MAXIM MSOP-10 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX188DCAP+T Descrizione: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX188BEAP+ Descrizione: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX188CCPP+ Descrizione: IC ADC 12BIT SERIAL 20-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX188BCWP+ Descrizione: IC DAS 8CH 12BIT T/H LP 20-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX1897ETP-T Descrizione: MAX1897ETP-T MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX1897EGP Descrizione: MAX1897EGP MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX1898EUB42-TG129 Descrizione: MAX1898EUB42-TG129 MAXIM SOP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX18910CAAB/V Descrizione: MAX18910CAAB/V MAXIM SOP-8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1896EUT+T Descrizione: IC REG BST SEPIC ADJ 0.55A SOT23 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX188DCWP Descrizione: IC DAS 8CH 12BIT T/H LP 20-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX1898EUB42 Descrizione: MAX1898EUB42 MAXIM MSOP10 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX188BEWP+ Descrizione: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 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