





MAX176BCPA

fabricante Numero di parte:	MAX176BCPA
Produttore / Marca	Maxim Integrated
Parte della descrizione:	IC ADC 12BIT 250KSPS T/H 8-DIP
Schede tecniche:	MAX176BCPA(1).pdf MAX176BCPA(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

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

MAX176BCPA 100% nuovi pezzi originali 100 in magazzino, trova il prezzo MAX176BCPA, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MAX176BCPA Maxim Integrated con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MAX176BCPA: Info@IC-Components.com

















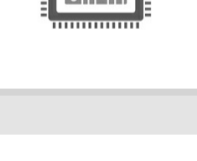
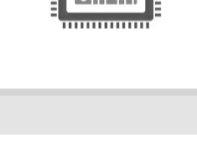




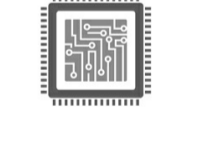







Le specifiche di MAX176BCPA

Numero di parte	MAX176BCPA	Produttore / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	MAX176	Contenitore / involucro	8-DIP (0.300", 7.62mm)
imballaggio	Tube	Contenitore dispositivo fornitore	8-PDIP
temperatura di esercizio	0°C ~ 70°C	Descrizione dettagliata	12 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 8-PDIP
Tipo di ingresso	Single Ended	Caratteristiche	-
Configurazione	S/H-ADC	Numero di convertitori A / D	1
Numero di bit	12	Frequenza di campionamento (per secondo)	250k
Interfaccia dati	SPI	Tensione - alimentazione analogica	5V, -12 V ~ 15 V
Tensione di alimentazione - Digital	5V, -12 V ~ 15 V	Numero di ingressi	1
Rapporto - S / H: ADC	1:1	Architettura	SAR
Tipo di riferimento	Internal	Quantità di magazzino	100 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Acquisizione dati-convertitori analogici a digital	Descrizione	IC ADC 12BIT 250KSPS T/H 8-DIP
Stato Lead senza piombo / RoHS	Contiene piombo / RoHS non conforme		

Parole chiave realizzate con MAX176BCPA

Maxim Integrated MAX176BCPA	Parte MAX176BCPA	Prezzo MAX176BCPA	Distributore MAX176BCPA
MAX176BCPA tecnico	Azione MAX176BCPA	Inventario MAX176BCPA	Fornitore MAX176BCPA
Ordine online MAX176BCPA	Richiesta MAX176BCPA	Immagine MAX176BCPA	Immagine MAX176BCPA
MAX176BCPA pdf	Datasheet MAX176BCPA	Scheda tecnica MAX176BCPA	Scheda tecnica MAX176BCPA pdf
Scarica la scheda tecnica MAX176BCPA	Produttore Maxim Integrated	Maxim Integrated MAX176BCPA	

Potresti essere anche interessato:

 <p>MAX1771CSA+T Descrizione: IC REG CTRLR BST/BUCK-BST 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1771CSA-T Descrizione: IC REG CTRLR BST/BUCK-BST 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1762EUB+T Descrizione: IC REG CTRLR BUCK 10UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX1771CSA+ Descrizione: IC REG CTRLR BST/BUCK-BST 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX176BCWE Descrizione: IC ADC 12-BIT 250KSPS T/H 16SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1771CSA-TG068 Descrizione: MAX1771CSA-TG068 MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX1772EEI-T Descrizione: MAX1772EEI-T MAXIM SSOP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 30000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1763EUE+T Descrizione: IC REG BOOST ADJ/3.3V 2A 16TSSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1761EEE Descrizione: IC REG CTRLR BUCK 16QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX1765EUE+T Descrizione: IC REG DL BST/LINEAR 16TSSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1772EEI-TG068 Descrizione: MAX1772EEI-TG068 MAXIM QSOP28 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1771CPA Descrizione: IC REG CTRLR BST/BUCK-BST 8DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX1771EPA Descrizione: IC REG CTRLR BST/BUCK-BST 8DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1771 Descrizione: MAX1771 MAXIM SOP-8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1772EEI-TG074 Descrizione: MAX1772EEI-TG074 MAXIM QSOP28 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX1761EEE+ Descrizione: IC REG CTRLR BUCK 16QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX176ACWE Descrizione: IC ADC 12BIT 250KSPS T/H 16-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1761EEE-T Descrizione: IC REG CTRLR BUCK 16QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 26300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX1762EUB Descrizione: IC REG CTRLR BUCK 10UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1765EUEAI Descrizione: MAX1765EUEAI MAX TSSOP-16 Produttori: MAX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1771ESA Descrizione: IC REG CTRLR BST/BUCK-BST 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX1765EEE+ Descrizione: IC REG DL BST/LINEAR SYNC 16QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1772EEI Descrizione: MAX1772EEI MAXIM SSOP28 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1762EUB-T Descrizione: MAX1762EUB-T MAXIM TSSOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX1763EEE Descrizione: IC REG BOOST ADJ/3.3V 2A 16QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX176AEWE Descrizione: IC ADC 12-BIT 250KSPS T/H 16SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX176ACPA Descrizione: IC ADC 12-BIT 250KSPS T/H 8-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX1763EUE+ Descrizione: IC REG BOOST ADJ/3.3V 2A 16TSSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1771CSA Descrizione: IC REG CTRLR BST/BUCK-BST 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1771ESA+T Descrizione: IC REG CTRLR BST/BUCK-BST 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 14000 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