

**MAX197BCNI+**

fabricante Numero di parte:	MAX197BCNI+
Produttore / Marca	Maxim Integrated
Parte della descrizione:	IC DAS 8CH 12BIT 5V 28-DIP
Schede tecniche:	MAX197BCNI+(1).pdf MAX197BCNI+(2).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

MAX197BCNI+ 100% nuovi pezzi originali 500 in magazzino, trova il prezzo MAX197BCNI+, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MAX197BCNI+ Maxim Integrated con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MAX197BCNI+: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)



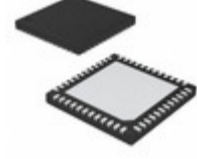







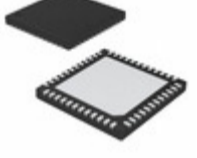




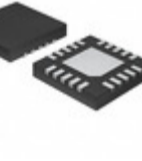






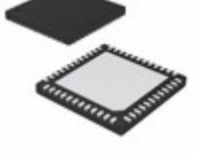







## Le specifiche di MAX197BCNI+

Numero di parte	MAX197BCNI+	Produttore / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	MAX197	Contenitore / involucro	28-DIP (0.300", 7.62mm)
imballaggio	Tube	Tipo montaggio	Through Hole
Contenitore dispositivo fornitore	28-PDIP	temperatura di esercizio	0°C ~ 70°C
Descrizione dettagliata	Data Acquisition System (DAS) 12 bit 100k Parallel 28-PDIP	Digitale	Data Acquisition System (DAS)
Numero di canali	8	Tensione di alimentazione -	4.75 V ~ 5.25 V
Frequenza di campionamento (per secondo)	100k	Interfaccia dati	Paralleli
Risoluzione (bit)	12 b	Tensione Alimentazione	Single Supply
Quantità di magazzino	500 pcs Stock	Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (ICS)</a> > <a href="#">Acquisizione dati-ADC/DAC-scopo speciale</a>
Descrizione	IC DAS 8CH 12BIT 5V 28-DIP	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

## Parole chiave realizzate con MAX197BCNI+

Maxim Integrated MAX197BCNI+	Parte MAX197BCNI+	Prezzo MAX197BCNI+	Distributore MAX197BCNI+
MAX197BCNI+ tecnico	Azione MAX197BCNI+	Inventario MAX197BCNI+	Fornitore MAX197BCNI+
Ordine online MAX197BCNI+	Richiesta MAX197BCNI+	Immagine MAX197BCNI+	Immagine MAX197BCNI+
MAX197BCNI+ pdf	Datasheet MAX197BCNI+	Scheda tecnica MAX197BCNI+	Scheda tecnica MAX197BCNI+ pdf
Scarica la scheda tecnica MAX197BCNI+	Produttore Maxim Integrated	Maxim Integrated MAX197BCNI+	

## Potresti essere anche interessato:

 <p><b>MAX1976EZT090+T</b> Descrizione: MAX1976EZT090+T MAXIM SOT23-6 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX1976EZT250+T</b> Descrizione: MAX1976EZT250+T MAXIM SOT23-6 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX1979ETM+T</b> Descrizione: IC CNTRLR INT TEMP 48TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX1980ETI+</b> Descrizione: MAX1980ETI+ MAXIM QFN28 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX197BCNI</b> Descrizione: IC DAS 8CH 12BIT 5V 28-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX197CNI</b> Descrizione: MAX197CNI MAXIM DIP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX1976TT120</b> Descrizione: MAX1976TT120 MAXIM DFN-6 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX1980ETP-T</b> Descrizione: MAX1980ETP-T MAXIM QFN20 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 25000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX1980ETP-TG075</b> Descrizione: MAX1980ETP-TG075 MAX QFN Produttori: MAX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX197BMW/PR</b> Descrizione: MAX197BMW/PR MAXIM SOP-28 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX1979ETM+</b> Descrizione: IC CNTRLR INT TEMP 48TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX197BENI</b> Descrizione: IC DAS 12-BIT 100KSPS BUS 28-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX197BCWI+T</b> Descrizione: IC DAS 12BIT SNGL 28-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX1980ETP</b> Descrizione: MAX1980ETP MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 22500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX1977EEI+T</b> Descrizione: IC CNTRLR PS QUAD HI EFF 28QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX1980ETP+T</b> Descrizione: IC REG CTRLR BUCK 20-TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX197AEWI</b> Descrizione: IC DAS 12BIT 100KSPS BUS 28-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX1977EEI+</b> Descrizione: IC CNTRLR PS QUAD HI EFF 28QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX197ACWI</b> Descrizione: IC DAS 8CH 12BIT MULTI-RNG28SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX197AEAI</b> Descrizione: IC DAS 12BIT 100KSPS BUS 28-SSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX1976EZT250</b> Descrizione: MAX1976EZT250 MAXIM SOT23-6 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX1981AETL+TG075</b> Descrizione: MAX1981AETL+TG075 MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX1978ETM+T</b> Descrizione: IC CNTRLR INT TEMP 48TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX1980ETP-TG096</b> Descrizione: MAX1980ETP-TG096 MAX QFN Produttori: MAX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 33000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX197BCWI</b> Descrizione: IC DAS 12BIT 100KSPS BUS 28-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX1976EZT110</b> Descrizione: MAX1976EZT110 MAXIM SOT23-6 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX1976EZT180+T</b> Descrizione: MAX1976EZT180+T MAXIM SOT-163 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX197BENI+</b> Descrizione: IC DAS 12BIT SNGL 28-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX1981AETL+T</b> Descrizione: MAX1981AETL+T MAXIM QFNPB Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX197BEWI</b> Descrizione: IC DAS 12BIT 100KSPS BUS 28-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto: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