




**MAX5171BEEE+T**

fabricante Numero di parte:	MAX5171BEEE+T
Produttore / Marca	Maxim Integrated
Parte della descrizione:	IC DAC 14BIT LP SERIAL 16-QSOP
Schede tecniche:	MAX5171BEEE+T(1).pdf MAX5171BEEE+T(2).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

MAX5171BEEE+T 100% nuovi pezzi originali 1000 in magazzino, trova il prezzo MAX5171BEEE+T, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MAX5171BEEE+T Maxim Integrated con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MAX5171BEEE+T: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)







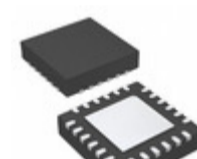





















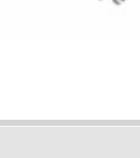
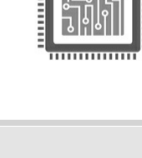
## Le specifiche di MAX5171BEEE+T

Numero di parte	MAX5171BEEE+T	Produttore / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	MAX5171	Contenitore / involucro	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
imballaggio	Tape & Reel (TR)	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	16-QSOP	temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C
Descrizione dettagliata	14 Bit Digital to Analog Converter 1 16-QSOP	Tipo di uscita	Voltage - Buffered
Numero di bit	14	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	1
Uscita differenziale	No	INL / DNL (LSB)	±2 (Max), ±1 (Max)
Quantità di magazzino	1000 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Acquisizione dati-convertitori da digitale a analo
Descrizione	IC DAC 14BIT LP SERIAL 16-QSOP	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

## Parole chiave realizzate con MAX5171BEEE+T

Maxim Integrated MAX5171BEEE+T	Parte MAX5171BEEE+T	Prezzo MAX5171BEEE+T	Distributore MAX5171BEEE+T
MAX5171BEEE+T tecnico	Azione MAX5171BEEE+T	Inventario MAX5171BEEE+T	Fornitore MAX5171BEEE+T
Ordine online MAX5171BEEE+T	Richiesta MAX5171BEEE+T	Immagine MAX5171BEEE+T	Immagine MAX5171BEEE+T
MAX5171BEEE+T pdf	Datasheet MAX5171BEEE+T	Scheda tecnica MAX5171BEEE+T	Scheda tecnica MAX5171BEEE+T pdf
Scarica la scheda tecnica MAX5171BEEE+T	Produttore Maxim Integrated	Maxim Integrated MAX5171BEEE+T	

## Potresti essere anche interessato:

 <p><b>MAX5171BEEE+T</b>                  Descrizione: IC DAC 14BIT LP SERIAL 16-QSOP                  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><b>MAX5161NEUT+T</b>                  Descrizione: MAX5161NEUT+T MAXIM SOT23-6                  Produttori: MAXIM                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX516BENG+</b>                  Descrizione: IC COMP QUAD PROGR THRES 24-DIP                  Produttori: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX5171AESA</b>                  Descrizione: MAX5171AESA MAXIM SOP8                  Produttori: MAXIM                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX5180BEEI+</b>                  Descrizione: IC DAC 10BIT PAR 28QSOP                  Produttori: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX516AENG+</b>                  Descrizione: IC COMP QUAD PROGR THRES 24-DIP                  Produttori: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX5184ETG+T</b>                  Descrizione: IC DAC 10BIT DUAL 40MHZ 24-TQFN                  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><b>MAX5161MEZT-T</b>                  Descrizione: MAX5161MEZT-T MAXIM SOT23-6                  Produttori: MAXIM                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX516ACWG</b>                  Descrizione: IC COMP QUAD DAC-PRGRM 24-SOIC                  Produttori: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX5171BESA</b>                  Descrizione: MAX5171BESA MAX SOP                  Produttori: MAXIM                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX5182BEEI+</b>                  Descrizione: IC DAC 10BIT DUAL 40MHZ 28-QSOP                  Produttori: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX5171BCPA+</b>                  Descrizione: IC DAC 2-WIRE SRL 8BIT R-R 8-DIP                  Produttori: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX516ACNG+</b>                  Descrizione: IC COMP QUAD PROGR THRES 24-DIP                  Produttori: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX5171ACPA+</b>                  Descrizione: IC DAC 8BIT SGL 2WIRE SER 8-DIP                  Produttori: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX5161NEZT</b>                  Descrizione: IC DAC 1611 NEZT MAXIM SOT23-6                  Produttori: MAXIM                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX5171BCSA+T</b>                  Descrizione: IC DAC 8BIT SGL 2WIRE SER 8-SOIC                  Produttori: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX516AEWG</b>                  Descrizione: IC COMP QUAD DAC-PRGRM 24-SOIC                  Produttori: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX5170BEEE+T</b>                  Descrizione: IC DAC 14BIT LP SERIAL 16-QSOP                  Produttori: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX5161MEZT+T</b>                  Descrizione: IC POT DGTLP LP 32 TAP TSOT23-6                  Produttori: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX516BCNG+</b>                  Descrizione: IC COMP QUAD PROGR THRES 24-DIP                  Produttori: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX516BCWG</b>                  Descrizione: IC COMP QUAD DAC-PRGRM 24-SOIC                  Produttori: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX5161NEZT+T</b>                  Descrizione: IC POT DGTLP LP 32 TAP TSOT23-6                  Produttori: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX5161NEZT-T</b>                  Descrizione: MAX5161NEZT-T MAXIM SOT23-6                  Produttori: MAXIM                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX5171ACSA+T</b>                  Descrizione: IC DAC 8BIT SGL 2WIRE SER 8-SOIC                  Produttori: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX5170AEEE+T</b>                  Descrizione: IC DAC 14BIT LP SERIAL 16-QSOP                  Produttori: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX5183BEEI+</b>                  Descrizione: IC DAC 10BIT 40MHZ DUAL 28-QSOP                  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><b>MAX5171ACSA</b>                  Descrizione: MAX5171ACSA MAXIM MSOP8                  Produttori: MAXIM                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX5184BEEG-T</b>                  Descrizione: MAX5184BEEG-T MAXIM SSOP24                  Produttori: MAXIM                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX5171ACPA</b>                  Descrizione: MAX5171ACPA MAX DIP                  Produttori: MAXIM                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX5184ETG-TG069</b>                  Descrizione: MAX5184ETG-TG069 MAXIM QFN                  Produttori: MAXIM                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 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