



Maxim Integrated

## MAX5171BEEE+

Numero di parte:

MAX5171BEEE+

Costruttore / Marca:

Maxim Integrated

Descrizione del prodotto

IC DAC 14BIT LP SERIAL 16-QSOP

Schede tecniche:

[1.MAX5171BEEE+.pdf](#)
[2.MAX5171BEEE+.pdf](#)

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS

Condizione di scorta

12753 pcs stock

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.













### Specifiche di MAX5171BEEE+

NUMERO DI PARTE	MAX5171BEEE+
FABBRICANTE	Maxim Integrated
DESCRIZIONE	IC DAC 14BIT LP SERIAL 16-QSOP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	12753 pcs
SCHEDA DATI	<a href="#">1.MAX5171BEEE+.pdf</a> <a href="#">2.MAX5171BEEE+.pdf</a>
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE - DIGITAL	5V
TENSIONE - ALIMENTAZIONE ANALOGICA	5V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	16-QSOP
TEMPO DI ASSESTAMENTO	12µs (Typ)
SERIE	-
TIPO DI RIFERIMENTO	External
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
TIPO DI USCITA	Voltage - Buffered
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
NUMERO DI CONVERTITORI D / A	1
NUMERO DI BIT	14
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±2 (Max), ±1 (Max)
USCITA DIFFERENZIALE	No
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	14 Bit Digital to Analog Converter 1 16-QSOP
INTERFACCIA DATI	SPI
NUMERO DI PARTE BASE	MAX5171
ARCHITETTURA	R-2R

### Tag correlati

Maxim Integrated MAX5171BEEE+	Distributore MAX5171BEEE+	Fornitore MAX5171BEEE+
Prezzo MAX5171BEEE+	Immagini MAX5171BEEE+	Immagine MAX5171BEEE+
Scheda tecnica MAX5171BEEE+ PDF	MAX5171BEEE+ Scarica la scheda tecnica	Datasheet MAX5171BEEE+
Azione MAX5171BEEE+	Acquista MAX5171BEEE+	Acquista Maxim Integrated MAX5171BEEE+
Maxim Integrated MAX5171BEEE+	Fornitore Maxim Integrated	Distributore Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX5171BEEE+		

### prodotti correlati

 <p><b>MAX5170BEEE+</b>            Produttori: Maxim Integrated            Descrizione: IC DAC 14BIT LP SERIAL 16-QSOP            disponibile: 13319 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX5171AEEE</b>            Produttori: Maxim Integrated            Descrizione: IC DAC SERIAL V-OUT 14BIT 16QSOP            disponibile: 6490 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX5172AEEE+T</b>            Produttori: Maxim Integrated            Descrizione: IC DAC 14BIT LP SERIAL 16-QSOP            disponibile: 2966 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX5171AEEE+</b>            Produttori: Maxim Integrated            Descrizione: IC DAC 14BIT LP SERIAL 16-QSOP            disponibile: 11111 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX5172BEEE</b>            Produttori: Maxim Integrated            Descrizione: IC DAC SERIAL LP 14BIT 16-QSOP            disponibile: 6751 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX5171BEEE</b>            Produttori: Maxim Integrated            Descrizione: IC DAC SERIAL V-OUT 14BIT 16QSOP            disponibile: 5876 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX5170BEEE</b>            Produttori: Maxim Integrated            Descrizione: IC DAC SERIAL LP 14BIT 16-QSOP            disponibile: 3757 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX5172BEEE+</b>            Produttori: Maxim Integrated            Descrizione: IC DAC 14BIT LP SERIAL 16-QSOP            disponibile: 16635 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX5171BEEE+T</b>            Produttori: Maxim Integrated            Descrizione: IC DAC 14BIT LP SERIAL 16-QSOP            disponibile: 19104 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX5170BEEE+T</b>            Produttori: Maxim Integrated            Descrizione: IC DAC 14BIT LP SERIAL 16-QSOP            disponibile: 19926 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX5172AEEE+</b>            Produttori: Maxim Integrated            Descrizione: IC DAC 14BIT LP SERIAL 16-QSOP            disponibile: 12288 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX5172AEEE</b>            Produttori: Maxim Integrated            Descrizione: IC DAC SERIAL LP 14BIT 16-QSOP            disponibile: 4473 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>