



MAX1239EEE+T

fabricante Numero di parte:	MAX1239EEE+T
Produttore / Marca	Maxim Integrated
Parte della descrizione:	IC ADC 12BIT SERIAL 16-QSOP
Schede tecniche:	MAX1239EEE+T(1).pdf MAX1239EEE+T(2).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICIEDI UN PREVENTIVO

MAX1239EEE+T 100% nuovi pezzi originali 400 in magazzino, trova il prezzo MAX1239EEE+T, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MAX1239EEE+T Maxim Integrated con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MAX1239EEE+T: Info@IC-Components.com























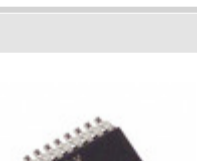







Le specifiche di MAX1239EEE+T

Numero di parte	MAX1239EEE+T	Produttore / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	MAX1239	Contenitore / involucro	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
imballaggio	Tape & Reel (TR)	Contenitore dispositivo fornitore	16-QSOP
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C	Descrizione dettagliata	12 Bit Analog to Digital Converter 6, 12 Input 1 SAR 16-QSOP
Tipo di ingresso	Differential, Single Ended	Caratteristiche	-
Configurazione	S/H-ADC	Numero di convertitori A / D	1
Numero di bit	12	Frequenza di campionamento (per secondo)	94.4k
Interfaccia dati	PC	Tensione - alimentazione analogica	2.7 V ~ 3.6 V
Tensione di alimentazione - Digital	2.7 V ~ 3.6 V	Numero di ingressi	6, 12
Rapporto - S / H: ADC	1:1	Architettura	SAR
Tipo di riferimento	External, Internal	Quantità di magazzino	400 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Acquisizione dati-convertitori analogici a digital	Descrizione	IC ADC 12BIT SERIAL 16-QSOP
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con MAX1239EEE+T

Maxim Integrated MAX1239EEE+T	Parte MAX1239EEE+T	Prezzo MAX1239EEE+T	Distributore MAX1239EEE+T
MAX1239EEE+T tecnico	Azione MAX1239EEE+T	Inventario MAX1239EEE+T	Fornitore MAX1239EEE+T
Ordine online MAX1239EEE+T	Richiesta MAX1239EEE+T	Immagine MAX1239EEE+T	Immagine MAX1239EEE+T
MAX1239EEE+T pdf	Datasheet MAX1239EEE+T	Scheda tecnica MAX1239EEE+T	Scheda tecnica MAX1239EEE+T pdf
Scarica la scheda tecnica MAX1239EEE+T	Produttore Maxim Integrated	Maxim Integrated MAX1239EEE+T	

Potresti essere anche interessato:

 <p>MAX1232EPA+ Descrizione: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1232ESA+T Descrizione: IC MPU MONITOR 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1232ESA-T Descrizione: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX1232EWE-T Descrizione: MAX1232EWE-T MAXIM SOIC-16 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1239EEE Descrizione: MAX1239EEE MAXIM SSOP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1240AESA+T Descrizione: IC ADC 12BIT SERIAL 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX1239KEEEE+T Descrizione: IC ADC 12BIT SERIAL 16-QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1240ACSA+T Descrizione: IC ADC 12BIT SERIAL 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1232MJA Descrizione: IC VOLT MONITOR PRECISION 8-CDIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX1240ACSA Descrizione: IC ADC LP 12-BIT SERIAL 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1240BESA/V+T Descrizione: IC ADC 12BIT SRL 73KSPS 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1237EUA+T Descrizione: IC ADC 12BIT SERIAL 8-UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX1240CCSA-TG074 Descrizione: MAX1240CCSA-TG074 MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1240AESA/V+T Descrizione: IC ADC 12BIT SRL 73KSPS 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1236EUA+T Descrizione: IC ADC 12BIT SERIAL 8-UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX1240BESA Descrizione: IC ADC LP 12-BIT SERIAL 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1240AESA Descrizione: IC ADC LP 12-BIT SERIAL 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1232ESA+ Descrizione: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX1240BCSA Descrizione: IC ADC LP 12-BIT SERIAL 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1232EPA+T Descrizione: MAX1232EPA+T MAX 68560 DIP-8 Produttori: MAX68560 Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1240CCSA+T Descrizione: IC ADC 12BIT SERIAL 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 11800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX1240CESA Descrizione: IC ADC LP 12-BIT SERIAL 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1239EEE+ Descrizione: IC ADC 12-BIT 94KSPS 16-QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1240CCSA+T Descrizione: MAX1240CCSA+T MAXIM SOP-8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 13000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX1240BESA+T Descrizione: IC ADC 12BIT SERIAL 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1232ESA Descrizione: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 13700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1240AEP Descrizione: IC ADC LP 12-BIT SERIAL 8-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX1232EWE Descrizione: IC VOLT MONITOR PRECISION 16SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1238EEE+T Descrizione: IC ADC 12BIT SERIAL 16-QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1238EEE Descrizione: MAX1238EEE MAXIM SSOP16 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 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