



MAX4001EUA+T

fabricante Numero di parte:	MAX4001EUA+T
Produttore / Marca	Maxim Integrated
Parte della descrizione:	IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX
Schede tecniche:	MAX4001EUA+T.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

MAX4001EUA+T 100% nuovi pezzi originali 5000 in magazzino, trova il prezzo MAX4001EUA+T, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MAX4001EUA+T Maxim Integrated con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MAX4001EUA+T: Info@IC-Components.com
























Le specifiche di MAX4001EUA+T

Numero di parte	MAX4001EUA+T	Produttore / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucro	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	imballaggio	Tape & Reel (TR)
Contenitore dispositivo fornitore	8-uMAX	Descrizione dettagliata	RF Detector IC Cellular, CDMA, GSM 100MHz ~ 2.5GHz -35dBm ~ 10dBm 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Frequenza	100MHz ~ 2.5GHz	Corrente - Alimentazione	5.9mA
Tensione di alimentazione -	2.7 V ~ 5.5 V	Input Range	-35dBm ~ 10dBm
Precisione	-	Tipo RF	Cellular, CDMA, GSM
Quantità di magazzino	5000 pcs Stock	Categoria	RF/IF e RFID > Rivelatori RF
Descrizione	IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con MAX4001EUA+T

Maxim Integrated MAX4001EUA+T	Parte MAX4001EUA+T	Prezzo MAX4001EUA+T	Distributore MAX4001EUA+T
MAX4001EUA+T tecnico	Azione MAX4001EUA+T	Inventario MAX4001EUA+T	Fornitore MAX4001EUA+T
Ordine online MAX4001EUA+T	Richiesta MAX4001EUA+T	Immagine MAX4001EUA+T	Immagine MAX4001EUA+T
MAX4001EUA+T pdf	Datasheet MAX4001EUA+T	Scheda tecnica MAX4001EUA+T	Scheda tecnica MAX4001EUA+T pdf
Scarica la scheda tecnica MAX4001EUA+T	Produttore Maxim Integrated	Maxim Integrated MAX4001EUA+T	

Potresti essere anche interessato:

 <p>MAX399CSE+T Descrizione: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX399ESE+T Descrizione: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4007EUT+T Descrizione: IC CURRENT MONITOR 5% SOT23-6 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX4000EUA+T Descrizione: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4003EBL+T Descrizione: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8CSP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX400CSA Descrizione: IC OPAMP GP 600KHZ 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX4005CSA Descrizione: MAX4005CSA MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX4004EUT Descrizione: MAX4004EUT MAXIM SOT23-6 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX399EPE Descrizione: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX4003EUA Descrizione: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4000EUA Descrizione: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX400CPA Descrizione: IC OPAMP GP 600KHZ 8DIP 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>MAX399MJE Descrizione: MAX399MJE MAXIM CIP16 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3997ETM Descrizione: MAX3997ETM MAX QFN48 Produttori: MAX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4004EUT+T Descrizione: IC CURRENT MONITOR 5% SOT23-6 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX4003EUA+T Descrizione: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX399EPE+ Descrizione: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX399CPE+ Descrizione: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX399EEE+T Descrizione: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX4004EUT+ Descrizione: MAX4004EUT+ MAXIM SOT Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX399CPE Descrizione: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX4000EUA+ Descrizione: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4003EUA-T Descrizione: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX399ESE Descrizione: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX399CSE Descrizione: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4003EUA+ Descrizione: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX399ESE+ Descrizione: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX4006EUT+T Descrizione: IC CURRENT MONITOR 1% SOT23-6 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 27500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX4007EUT Descrizione: MAX4007EUT MAXIM sot23-6 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX4008EUT Descrizione: MAX4008EUT MAXIM SOT23-6 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