




## MAX488EESA+T

fabricante Numero di parte:	MAX488EESA+T
Produttore / Marca	Maxim Integrated
Parte della descrizione:	IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC
Schede tecniche:	MAX488EESA+T(1).pdf MAX488EESA+T(2).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 13400 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

MAX488EESA+T 100% nuovi pezzi originali 13400 in magazzino, trova il prezzo MAX488EESA+T, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MAX488EESA+T Maxim Integrated con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MAX488EESA+T: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)




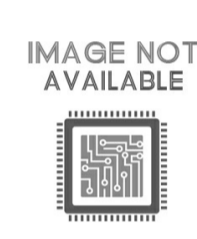


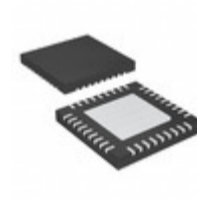

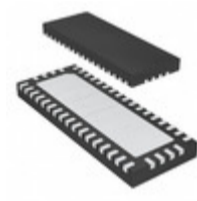



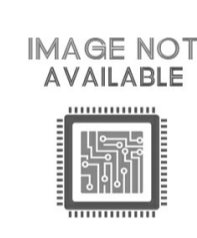


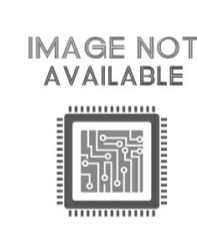


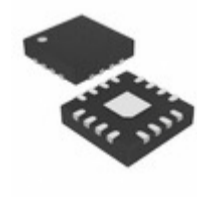








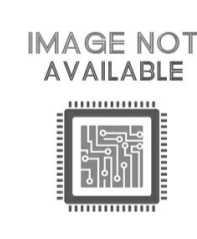


### Le specifiche di MAX488EESA+T

Numero di parte	MAX488EESA+T	Produttore / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	MAX488	Contenitore / involucro	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
imballaggio	Tape & Reel (TR)	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	8-SOIC	temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C
Descrizione dettagliata	1/1 Transceiver Full RS422, RS485 8-SOIC	Digitale	Transceiver
Tensione di alimentazione -	4.75 V ~ 5.25 V	Protocollo	RS422, RS485
Numero di driver / ricevitori	1/1	doppio	Full
Isteresi ricevente	70mV	Data Rate	250kbps
Quantità di magazzino	13400 pcs Stock	Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (ICS) &gt; Interfaccia-driver, ricevitori, ricetrasmittitori</a>
Descrizione	IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

### Parole chiave realizzate con MAX488EESA+T

Maxim Integrated MAX488EESA+T	Parte MAX488EESA+T	Prezzo MAX488EESA+T	Distributore MAX488EESA+T
MAX488EESA+T tecnico	Azione MAX488EESA+T	Inventario MAX488EESA+T	Fornitore MAX488EESA+T
Ordine online MAX488EESA+T	Richiesta MAX488EESA+T	Immagine MAX488EESA+T	Immagine MAX488EESA+T
MAX488EESA+T pdf	Datasheet MAX488EESA+T	Scheda tecnica MAX488EESA+T	Scheda tecnica MAX488EESA+T pdf
Scarica la scheda tecnica MAX488EESA+T	Produttore Maxim Integrated	Maxim Integrated MAX488EESA+T	

### Potresti essere anche interessato:

 <p><b>MAX488EESA+</b> Descrizione: IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX488CSA</b> Descrizione: IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX488ESA+</b> Descrizione: IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX488CSA-T</b> Descrizione: MAX488CSA-T MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX489CPD</b> Descrizione: IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 14DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX489EETE+T</b> Descrizione: IC PORT PROTECTOR VGA 16TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX4892ETX+T</b> Descrizione: IC ETHERNET SWITCH OCTAL 36TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX488EESA</b> Descrizione: IC TXRX RS485/422 250KBPS 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX4889ETO+T</b> Descrizione: IC SWITCH OCTAL SPDT 42TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX488EPA+</b> Descrizione: IC TXRX RS485/RS422 8-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX488CSA+T</b> Descrizione: IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 11700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX488CPA</b> Descrizione: IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX488MJA</b> Descrizione: MAX488MJA MAXIM CDIP-8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX489CPD+</b> Descrizione: IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 14DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX488ECSA+T</b> Descrizione: IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX488EPA</b> Descrizione: MAX488EPA MAX DIP Produttori: MAX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX489CSD</b> Descrizione: IC TXRX RS485/RS422 LOPWR 14SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX488EESA+</b> Descrizione: IC TXRX RS485/422 250KBPS 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX4899AEETE+T</b> Descrizione: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX488ESA</b> Descrizione: IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX489</b> Descrizione: MAX489 MAX SOP Produttori: MAX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX488ECPA</b> Descrizione: IC TXRX RS485/422 250KBPS 8-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX488ECSA</b> Descrizione: IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX4895EETE-T</b> Descrizione: MAX4895EETE-T MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX488ECPA+</b> Descrizione: IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX488CSA+</b> Descrizione: IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX488ECPA+</b> Descrizione: IC TXRX RS485/RS422 8-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX4892ETX</b> Descrizione: MAX4892ETX MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX488ESA+T</b> Descrizione: IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX488ECPA</b> Descrizione: IC TXRX RS485/422 250KBPS 8-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 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