



MAX3094EESE+T

fabricante Numero di parte:	MAX3094EESE+T
Produttore / Marca	Maxim Integrated
Parte della descrizione:	IC RS485/422 RX 10MBPS 16-SOIC
Schede tecniche:	MAX3094EESE+T(1).pdf MAX3094EESE+T(2).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

MAX3094EESE+T 100% nuovi pezzi originali 4000 in magazzino, trova il prezzo MAX3094EESE+T, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MAX3094EESE+T Maxim Integrated con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MAX3094EESE+T: Info@IC-Components.com































Le specifiche di MAX3094EESE+T

Numero di parte	MAX3094EESE+T	Produttore / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	MAX3094E	Contenitore / involucro	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
imballaggio	Tape & Reel (TR)	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	16-SO	temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C
Descrizione dettagliata	0/4 Receiver RS422, RS485 16-SO	Digitale	Receiver
Tensione di alimentazione -	3 V ~ 3.6 V	Protocollo	RS422, RS485
Numero di driver / ricevitori	0/4	doppio	-
Isteresi ricevente	45mV	Data Rate	10Mbps
Quantità di magazzino	4000 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Interfaccia-driver, ricevitori, ricetrasmittitori
Descrizione	IC RS485/422 RX 10MBPS 16-SOIC	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con MAX3094EESE+T

Maxim Integrated MAX3094EESE+T	Parte MAX3094EESE+T	Prezzo MAX3094EESE+T	Distributore MAX3094EESE+T
MAX3094EESE+T tecnico	Azione MAX3094EESE+T	Inventario MAX3094EESE+T	Fornitore MAX3094EESE+T
Ordine online MAX3094EESE+T	Richiesta MAX3094EESE+T	Immagine MAX3094EESE+T	Immagine MAX3094EESE+T
MAX3094EESE+T pdf	Datasheet MAX3094EESE+T	Scheda tecnica MAX3094EESE+T	Scheda tecnica MAX3094EESE+T pdf
Scarica la scheda tecnica MAX3094EESE+T	Produttore Maxim Integrated	Maxim Integrated MAX3094EESE+T	

Potresti essere anche interessato:

 <p>MAX3093EESE+ Descrizione: IC RS485/422 RX 10MBPS 16-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3096CEE Descrizione: IC RCVR QUAD RS422/485 16-QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3095CPE+ Descrizione: IC RCVR QUAD RS422/485 16-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX3095CSE Descrizione: IC RCVR QUAD RS422/485 16-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3094EEUE+T Descrizione: IC RX QUAD RS422/485 16-TSSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3095ESE+T Descrizione: IC RS485/422 RX 10MBPS 16-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 20000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX308ESE Descrizione: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3093ECSE+ Descrizione: IC RS485/422 RX 10MBPS 16-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3093EESE Descrizione: IC RCVR QUAD RS422/485 16-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX308EUE Descrizione: MAX308EUE MAXIM TSSOP16 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3093ECSE Descrizione: IC RCVR QUAD RS422/485 16-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3095EPE+ Descrizione: IC RCVR QUAD RS422/485 16-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX3093EESE+T Descrizione: IC RS485/422 RX 10MBPS 16-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3093ECSE+T Descrizione: IC RS485/422 RX 10MBPS 16-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3096CPE Descrizione: IC RS485/422 RX 10MBPS 16-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX3095ESE Descrizione: IC RCVR QUAD RS422/485 16-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3095CPE Descrizione: IC RCVR QUAD RS422/485 16-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3095CSE+ Descrizione: IC RS485/422 RX 10MBPS 16-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX3094ECUE Descrizione: IC RCVR QUAD RS422/485 16-TSSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3096CSE+ Descrizione: IC RCVR QUAD RS422/485 16-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3094EEUE Descrizione: IC RX QUAD RS422/485 16-TSSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX308ESE+T Descrizione: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3096CSE Descrizione: IC RCVR QUAD RS422/485 16-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3094ECSE+ Descrizione: IC RCVR QUAD RS422/485 16-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX3093EEUE Descrizione: IC RCVR QUAD RS422/485 16-TSSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3094ECSE+T Descrizione: IC RS485/422 RX 10MBPS 16-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3095CSE+T Descrizione: IC RS485/422 RX 10MBPS 16-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 21200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX3094EESE Descrizione: IC RCVR QUAD RS422/485 16-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX308EUE+ Descrizione: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3095EPE Descrizione: IC RCVR QUAD RS422/485 16-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 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