



MAX3100CEE+

fabricante Numero di parte:	MAX3100CEE+
Produttore / Marca	Maxim Integrated
Parte della descrizione:	IC UART SPI/MICRWIRE COMP 16QSOP
Schede tecniche:	MAX3100CEE+(1).pdf MAX3100CEE+(2).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2300 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

MAX3100CEE+ 100% nuovi pezzi originali 2300 in magazzino, trova il prezzo MAX3100CEE+, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MAX3100CEE+ Maxim Integrated con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MAX3100CEE+: Info@IC-Components.com

Le specifiche di MAX3100CEE+

Numero di parte	MAX3100CEE+	Produttore / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	MAX3100	Contenitore / involucro	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
imballaggio	Tube	Contenitore dispositivo fornitore	16-QSOP
temperatura di esercizio	0°C ~ 70°C	Descrizione dettagliata	RS232, RS485 Controller SPI, UART Interface 16-QSOP
Corrente - Alimentazione	150µA	Interfaccia	SPI, UART
Tensione di alimentazione -	2.7 V ~ 5.5 V	Standards	-
Funzione	Controller	Protocollo	RS232, RS485
Quantità di magazzino	2300 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Interface-Controllers
Descrizione	IC UART SPI/MICRWIRE COMP 16QSOP	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con MAX3100CEE+

Maxim Integrated MAX3100CEE+	Parte MAX3100CEE+	Prezzo MAX3100CEE+	Distributore MAX3100CEE+
MAX3100CEE+ tecnico	Azione MAX3100CEE+	Inventario MAX3100CEE+	Fornitore MAX3100CEE+
Ordine online MAX3100CEE+	Richiesta MAX3100CEE+	Immagine MAX3100CEE+	Immagine MAX3100CEE+
MAX3100CEE+ pdf	Datasheet MAX3100CEE+	Scheda tecnica MAX3100CEE+	Scheda tecnica MAX3100CEE+ pdf
Scarica la scheda tecnica MAX3100CEE+	Produttore Maxim Integrated	Maxim Integrated MAX3100CEE+	

Potresti essere anche interessato:

<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3109ETJ Descrizione: MAX3109ETJ MAXIM TQFN 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>MAX309CSE-T Descrizione: MAX309CSE-T MAXIM SOP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3100CPD+ Descrizione: IC UART SPI MICROCOMPATBL 14-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX3100EEE+ Descrizione: IC UART SPI/MICRWIRE COMP 16QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX309ESE+T Descrizione: IC MULTIPLEXER 4X1 16SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX309CSE Descrizione: IC MULTIPLEXER 4X1 16SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX310CPE Descrizione: IC VIDEO MULTIPLEXER 8X1 16DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3107ETG+T Descrizione: IC UART SPI/2C 128 FIFO 24TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX309ESE-T Descrizione: MAX309ESE-T MAXIM SOP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX3100CEE+T Descrizione: IC UART SPI COMPAT 16-QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX309EUE Descrizione: MAX309EUE MAXIM SSOP16 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 30000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3100EPD+ Descrizione: IC UART SPI MICROWIRE-COMP 14DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX309CSE+ Descrizione: IC MULTIPLEXER 4X1 16SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3110ECWI Descrizione: IC UART/TXRX RS232 W/CAPS 28SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3100EEE Descrizione: IC UART SPI/MICRWIRE COMP 16QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX309EUE+ Descrizione: IC MULTIPLEXER 4X1 16TSSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX309ESE Descrizione: MAX309ESE MAXM SOP16 Produttori: MAXM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3100EEE+T Descrizione: IC UART SPI COMPAT 16-QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX309EUE-T Descrizione: MAX309EUE-T MAXIM SSOP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 21800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3100CEE-T Descrizione: IC UART SPI/MICRWIRE COMP 16QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX309CPE+ Descrizione: IC MULTIPLEXER 4X1 16DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3100EEE-T Descrizione: MAX3100EEE-T MAXIM SSOP16 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3100ETG+ Descrizione: IC UART SPI/MICROWIRE 24TQFN 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>MAX309CSE SOP16 Descrizione: MAX309CSE SOP16 MAXIM SOP16 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX310EPE Descrizione: IC MUX CMOS RF VIDEO 8CH 16-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX309MSE/PR Descrizione: MAX309MSE/PR MAXIM SOP16 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX309ESE+ Descrizione: IC MULTIPLEXER 4X1 16SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX309CSE+T Descrizione: IC MULTIPLEXER 4X1 16SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3100CPD Descrizione: IC UART SPI MICROCOMPATBL 14-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3100CEE Descrizione: IC UART SPI/MICRWIRE COMP 16QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 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