



IC Components Limited

## MXD1210CWE

fabricante Numero di parte:	MXD1210CWE
Produttore / Marca	Maxim Integrated
Parte della descrizione:	IC CNTRLR NONVOLATILE RAM 16SOIC
Schede tecniche:	MXD1210CWE.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Contiene piombo / RoHS non conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**RICHIEDI UN PREVENTIVO**

MXD1210CWE 100% nuovi pezzi originali 100 in magazzino, trova il prezzo MXD1210CWE, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MXD1210CWE Maxim Integrated con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MXD1210CWE: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Le specifiche di MXD1210CWE

Numero di parte	MXD1210CWE	Produttore / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	MXD1210	Contenitore / involucro	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
imballaggio	Tube	Contenitore dispositivo fornitore	16-SOIC
temperatura di esercizio	0°C ~ 70°C	Tensione di alimentazione -	4.75 V ~ 5.5 V
Tipo di controller	Nonvolatili RAM	Quantità di magazzino	100 pcs Stock
Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (ICS)</a> > <a href="#">Controller di memoria</a>	Descrizione	IC CNTRLR NONVOLATILE RAM 16SOIC
Stato Lead senza piombo / RoHS	Contiene piombo / RoHS non conforme		

### Parole chiave realizzate con MXD1210CWE

Maxim Integrated MXD1210CWE	Parte MXD1210CWE	Prezzo MXD1210CWE	Distributore MXD1210CWE
MXD1210CWE tecnico	Azione MXD1210CWE	Inventario MXD1210CWE	Fornitore MXD1210CWE
Ordine online MXD1210CWE	Richiesta MXD1210CWE	Immagine MXD1210CWE	Immagine MXD1210CWE
MXD1210CWE pdf	Datasheet MXD1210CWE	Scheda tecnica MXD1210CWE	Scheda tecnica MXD1210CWE pdf
Scarica la scheda tecnica MXD1210CWE	Produttore Maxim Integrated	Maxim Integrated MXD1210CWE	

### Potresti essere anche interessato:

<p><b>MXD1210ESA+T</b> Descrizione: IC CNTRLR NVRAM 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MXD1812UR46+T</b> Descrizione: IC MPU RESET CIRC 4.62V SOT23-3 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MXD1815UR29-T</b> Descrizione: MXD1815UR29-T MAXIM SOT23 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MXD1812UR44-T</b> Descrizione: MXD1812UR44-T MAXIM SOT23-3 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MXD1812UR46-T</b> Descrizione: MXD1812UR46-T MAXIM SOT23-3 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MXD1811UR41+T</b> Descrizione: IC MPU RESET CIRC 4.12V SOT23-3 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MXD1210ESA</b> Descrizione: MXD1210ESA MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MXD1810UR46+T</b> Descrizione: IC MPU RESET CIRC 4.62V SOT23-3 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MXD1811UR41+T TEL:88834448</b> Descrizione: MXD1811UR41+T TEL:88834448 MAXIM SOT23 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 45100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MXD1815UR31+T TEL:88834448</b> Descrizione: MXD1815UR31+T TEL:88834448 MAXIM SOT23 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 99000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MXD1210CWE+T</b> Descrizione: MXD1210CWE+T MAXIM SOP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MXD1210</b> Descrizione: MXD1210 MAXICOR DIP8 Produttori: MAXICOR Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MXD1815UR26+T TEL:88834448</b> Descrizione: MXD1815UR26+T TEL:88834448 MAXIM SOT23 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 99000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MXD1810UR46-T</b> Descrizione: MXD1810UR46-T MAXIM SOT23-3 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MXD1210CSA+T</b> Descrizione: IC CNTRLR NVRAM 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MXD1811UR44+T TEL:88834448</b> Descrizione: MXD1811UR44+T TEL:88834448 MAXIM SOT23 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 73000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MXD1210EWE+T</b> Descrizione: MXD1210EWE+T MAXIM SOP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MXD1815UR29+T</b> Descrizione: IC MPU RESET CIRC 2.88V SOT23-3 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MXD1813UR46+T</b> Descrizione: IC MPU RESET CIRC 4.62V SOT23-3 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MXD1816UR29+T TEL:88834448</b> Descrizione: MXD1816UR29+T TEL:88834448 MAXIM SOT23 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 82300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MXD1210EPA+</b> Descrizione: IC CNTRLR NVRAM 8-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MXD1811UR44-T</b> Descrizione: MXD1811UR44-T MAXIM SOT23-3 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MXD1815UR31-T</b> Descrizione: MXD1815UR31-T MAXIM SOT23-3 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MXD1210CSA</b> Descrizione: IC CNTRLR NONVOLATILE RAM 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MXD1810UR41+T</b> Descrizione: IC MPU RESET CIRC 4.12V SOT23-3 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MXD1811UR44+T</b> Descrizione: IC MPU RESET CIRC 4.37V SOT23-3 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MXD1816UR29+T</b> Descrizione: IC MPU RESET CIRC 2.88V SOT23-3 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 122500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MXD1810UR44+T</b> Descrizione: IC MPU RESET CIRC 4.37V SOT23-3 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MXD1210CPA</b> Descrizione: IC CNTRLR NONVOLATILE RAM 8-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MXD1210CPA+</b> Descrizione: IC CNTRLR NVRAM 8-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 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