



MXD1210CSA+T

fabricante Numero di parte:	MXD1210CSA+T
Produttore / Marca	Maxim Integrated
Parte della descrizione:	IC CNTRLR NVRAM 8-SOIC
Schede tecniche:	MXD1210CSA+T.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

MXD1210CSA+T 100% nuovi pezzi originali 2500 in magazzino, trova il prezzo MXD1210CSA+T, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MXD1210CSA+T Maxim Integrated con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MXD1210CSA+T: Info@IC-Components.com

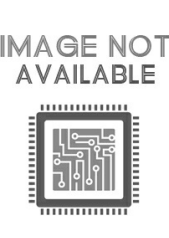
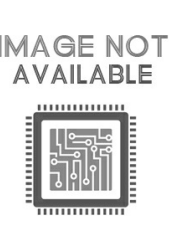


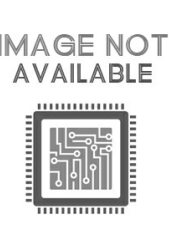
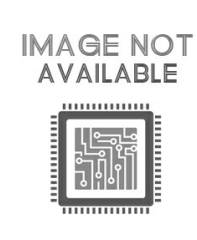
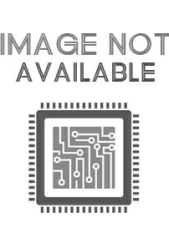
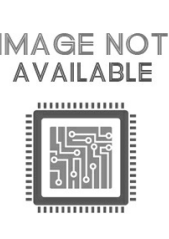
















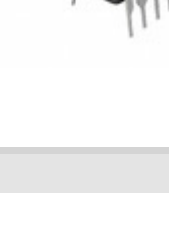
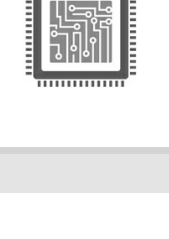
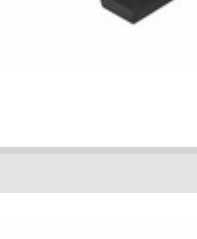
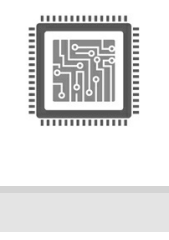
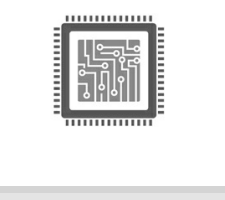

Le specifiche di MXD1210CSA+T

Numero di parte	MXD1210CSA+T	Produttore / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	MXD1210	Contenitore / involucro	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
imballaggio	Tape & Reel (TR)	Contenitore dispositivo fornitore	8-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	2500 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Controller di memoria	Descrizione	IC CNTRLR NVRAM 8-SOIC
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con MXD1210CSA+T

Maxim Integrated MXD1210CSA+T	Parte MXD1210CSA+T	Prezzo MXD1210CSA+T	Distributore MXD1210CSA+T
MXD1210CSA+T tecnico	Azione MXD1210CSA+T	Inventario MXD1210CSA+T	Fornitore MXD1210CSA+T
Ordine online MXD1210CSA+T	Richiesta MXD1210CSA+T	Immagine MXD1210CSA+T	Immagine MXD1210CSA+T
MXD1210CSA+T pdf	Datasheet MXD1210CSA+T	Scheda tecnica MXD1210CSA+T	Scheda tecnica MXD1210CSA+T pdf
Scarica la scheda tecnica MXD1210CSA+T	Produttore Maxim Integrated	Maxim Integrated MXD1210CSA+T	

Potresti essere anche interessato:

 MXD1812UR46-T Descrizione: MXD1812UR46-T MAXIM SOT23-3 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MXD1815UR29-T Descrizione: MXD1815UR29-T MAXIM SOT23 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MXD1815UR29+T Descrizione: IC MPU RESET CIRC 2.88V SOT23-3 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5900 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 MXD1210CWE Descrizione: IC CNTRLR NONVOLATILE RAM 16SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MXD1816UR29+T TEL:88834448 Descrizione: MXD1816UR29+T TEL:88834448 MAXIM SOT23 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 82300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MXD1812UR44-T Descrizione: MXD1812UR44-T MAXIM SOT23-3 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5900 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 MXD1210 Descrizione: MXD1210 MAXICOR DIP8 Produttori: MAXICOR Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MXD1811UR41+T TEL:88834448 Descrizione: MXD1811UR41+T TEL:88834448 MAXIM SOT23 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 45100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MXD1813UR46+T Descrizione: IC MPU RESET CIRC 4.62V SOT23-3 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 MXD1815UR31-T Descrizione: MXD1815UR31-T MAXIM SOT23-3 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5900 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MXD1816UR29+T Descrizione: IC MPU RESET CIRC 2.88V SOT23-3 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 122500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MXD1815UR31+T TEL:88834448 Descrizione: MXD1815UR31+T TEL:88834448 MAXIM SOT23 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 99000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 MXD1210CWE+T Descrizione: MXD1210CWE+T MAXIM SOP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MXD1810UR44+T Descrizione: IC MPU RESET CIRC 4.37V SOT23-3 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MXD1210CPA+ Descrizione: IC CNTRLR NVRAM 8-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 MXD1815UR26+T TEL:88834448 Descrizione: MXD1815UR26+T TEL:88834448 MAXIM SOT23 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 99000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MXD1811UR44+T TEL:88834448 Descrizione: MXD1811UR44+T TEL:88834448 MAXIM SOT23 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 73000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MXD1812UR46+T Descrizione: IC MPU RESET CIRC 4.62V SOT23-3 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 MXD1210EWE+T Descrizione: MXD1210EWE+T MAXIM SOP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MXD1210CPA Descrizione: IC CNTRLR NONVOLATILE RAM 8-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MXD1811UR41+T Descrizione: IC MPU RESET CIRC 4.12V SOT23-3 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 MXD1210EPA+ Descrizione: IC CNTRLR NVRAM 8-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MXD1811UR44-T Descrizione: MXD1811UR44-T MAXIM SOT23-3 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MXD1810UR41+T Descrizione: IC MPU RESET CIRC 4.12V SOT23-3 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 MXD1210ESA Descrizione: MXD1210ESA MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MXD1810UR46-T Descrizione: MXD1810UR46-T MAXIM SOT23-3 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5700 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MXD1810UR46+T Descrizione: IC MPU RESET CIRC 4.62V SOT23-3 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 MXD1811UR44+T Descrizione: IC MPU RESET CIRC 4.37V SOT23-3 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MXD1210ESA+T Descrizione: IC CNTRLR NVRAM 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MXD1210CSA Descrizione: IC CNTRLR NONVOLATILE RAM 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>



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