



MXD1210ESA+T

Fabricante Número de pieza:	MXD1210ESA+T
Fabricante / Marca:	Maxim Integrated
Parte de la descripción:	IC CNTRLR NVRAM 8-SOIC
Hojas de datos:	MXD1210ESA+T.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

MXD1210ESA+T 100% Nuevo Original 2500 pzas en stock. Encuentre el precio MXD1210ESA+T, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MXD1210ESA+T Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MXD1210ESA+T: Info@IC-Components.com

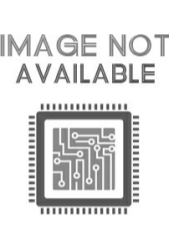





























Las especificaciones de MXD1210ESA+T.

Número de pieza	MXD1210ESA+T	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	MXD1210	Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete del dispositivo	8-SOIC
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C	Suministro de voltaje	4.75 V ~ 5.5 V
Tipo de controlador	Nonvolatile RAM	Cantidad de stock	2500 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Controladores de memoria	Descripción	IC CNTRLR NVRAM 8-SOIC
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con MXD1210ESA+T

Maxim Integrated MXD1210ESA+T	Parte MXD1210ESA+T	Precio MXD1210ESA+T	Distribuidor MXD1210ESA+T
Técnico MXD1210ESA+T	MXD1210ESA+T Stock	Inventario MXD1210ESA+T	Proveedor MXD1210ESA+T
MXD1210ESA+T pedido en línea	Consulta MXD1210ESA+T	Imagen MXD1210ESA+T	Imagen MXD1210ESA+T
MXD1210ESA+T pdf	Hoja de datos MXD1210ESA+T	Hoja de datos MXD1210ESA+T	Hoja de datos pdf MXD1210ESA+T
Descargar la ficha técnica de MXD1210ESA+T	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated MXD1210ESA+T	

También te puede interesar:

 MXD1815UR31-T Descripción: MXD1815UR31-T MAXIM SOT23-3 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 5900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 MXD1815UR29-T Descripción: MXD1815UR29-T MAXIM SOT23 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 MXD1210CWE Descripción: IC CNTRLR NONVOLATILE RAM 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 MXD1210CSA+T Descripción: IC CNTRLR NVRAM 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 MXD1813UR46+T Descripción: IC MPU RESET CIRC 4.62V SOT23-3 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 MXD1210EWE+T Descripción: MXD1210EWE+T MAXIM SOP Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 MXD1210ESA Descripción: MXD1210ESA MAXIM SOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 MXD1811UR41+T TEL:88834448 Descripción: MXD1811UR41+T TEL:88834448 MAXIM SOT23 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 45100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 MXD1811UR44-T Descripción: MXD1811UR44-T MAXIM SOT23-3 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 5800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 MXD1210CWE+T Descripción: MXD1210CWE+T MAXIM SOP Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 MXD1210CSA Descripción: IC CNTRLR NONVOLATILE RAM 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 MXD1210CPA+ Descripción: IC CNTRLR NVRAM 8-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 MXD1812UR46+T Descripción: IC MPU RESET CIRC 4.62V SOT23-3 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 5800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 MXD1210 Descripción: MXD1210 MAXICOR DIP8 Fabricantes: MAXICOR En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 MXD1815UR26+T TEL:88834448 Descripción: MXD1815UR26+T TEL:88834448 MAXIM SOT23 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 99000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 MXD1811UR44+T Descripción: IC MPU RESET CIRC 4.37V SOT23-3 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 6300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 MXD1815UR29+T Descripción: IC MPU RESET CIRC 2.88V SOT23-3 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 5900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 MXD1816UR29+T TEL:88834448 Descripción: MXD1816UR29+T TEL:88834448 MAXIM SOT23 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 82300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 MXD1210EPA+ Descripción: IC CNTRLR NVRAM 8-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 MXD1815UR31+T TEL:88834448 Descripción: MXD1815UR31+T TEL:88834448 MAXIM SOT23 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 99000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 MXD1810UR46-T Descripción: MXD1810UR46-T MAXIM SOT23-3 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 5700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 MXD1210CPA Descripción: IC CNTRLR NONVOLATILE RAM 8-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 MXD1811UR41+T Descripción: IC MPU RESET CIRC 4.12V SOT23-3 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 MXD1812UR44-T Descripción: MXD1812UR44-T MAXIM SOT23-3 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 5900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 MXD1812UR46-T Descripción: MXD1812UR46-T MAXIM SOT23-3 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 5800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 MXD1810UR44+T Descripción: IC MPU RESET CIRC 4.37V SOT23-3 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 6200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 MXD1811UR44+T TEL:88834448 Descripción: MXD1811UR44+T TEL:88834448 MAXIM SOT23 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 73000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 MXD1816UR29+T Descripción: IC MPU RESET CIRC 2.88V SOT23-3 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 122500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 MXD1810UR46+T Descripción: IC MPU RESET CIRC 4.62V SOT23-3 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 MXD1810UR41+T Descripción: IC MPU RESET CIRC 4.12V SOT23-3 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong