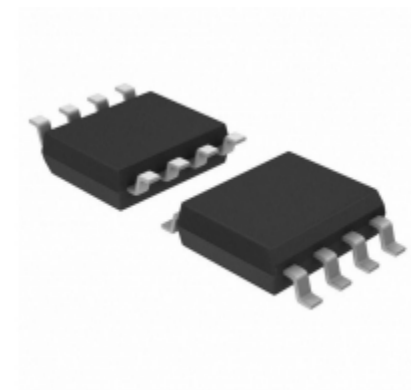


MXD1210CSA+T	
Número de pieza	<a href="#">MXD1210CSA+T</a>
Fabricante	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Descripción	IC CNTRLR NVRAM 8-SOIC
cantidad disponible	2500 pcs in stock
Hojas de datos	<a href="#">MXD1210CSA+T.pdf</a>
MXD1210CSA+T Price	<a href="#">Solicitar precio y tiempo de entrega en línea</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

Información técnica de MXD1210CSA+T			
Número de pieza del fabricante	<a href="#">MXD1210CSA+T</a>	Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (CI)</a>
Fabricante	<a href="#">Maxim Integrated</a>	Descripción	IC CNTRLR NVRAM 8-SOIC
Paquete / caja	Tape & Reel (TR)	cantidad disponible	2500
Serie	-	Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C
Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Paquete del dispositivo	8-SOIC
Suministro de voltaje	4.75 V ~ 5.5 V	Tipo de controlador	Nonvolatile RAM
embalaje	Tape & Reel (TR)		

PC MXD1210CSA+T 2500 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario MXD1210CSA+T, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene MXD1210CSA+T Maxim Integrated con garantía y confianza. RFQ MXD1210CSA+T: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Partes relacionadas para MXD1210CSA+T				
Imagen	Número de pieza	Descripción	Fabricante	Cantidad
	<a href="#">MXD1810UR46-T</a>	MXD1810UR46-T MAXIM	MAXIM	5620 pcs
	<a href="#">MXD1210EWE+T</a>	MXD1210EWE+T MAXIM	MAXIM	2500 pcs
	<a href="#">MXD1210ESA+T</a>	IC CNTRLR NVRAM 8-SOIC	Maxim Integrated	2500 pcs
	<a href="#">MXD1810UR44+T</a>	IC MPU RESET CIRC 4.37V SOT23-3	Maxim Integrated	6166 pcs
	<a href="#">MXD1210CPA</a>	IC CNTRLR NONVOLATILE RAM 8-DIP	Maxim Integrated	320 pcs
	<a href="#">MXD1810UR46+T</a>	IC MPU RESET CIRC 4.62V SOT23-3	Maxim Integrated	903 pcs
	<a href="#">MXD1210</a>	MXD1210 MAXICOR	MAXICOR	213 pcs
	<a href="#">MXD1810UR41+T</a>	IC MPU RESET CIRC 4.12V SOT23-3	Maxim Integrated	1012 pcs
	<a href="#">MXD1210CSA-T</a>	IC CTRLR NV RAM CMOS LOPWR 8SOIC	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MXD1210CPA+</a>	IC CNTRLR NVRAM 8-DIP	Maxim Integrated	2000 pcs
	<a href="#">MXD1210CWE+</a>	IC CNTRLR NVRAM 16-SOIC	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MXD1210ESA</a>	MXD1210ESA MAXIM	MAXIM	155 pcs
	<a href="#">MXD1210EWE+</a>	IC CNTRLR NVRAM 16-SOIC	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MXD1210C/D</a>	IC POWER MANAGEMENT	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MXD1210CWE+T</a>	MXD1210CWE+T MAXIM	MAXIM	2500 pcs
	<a href="#">MXD1210CWE</a>	IC CNTRLR NONVOLATILE RAM 16SOIC	Maxim Integrated	42 pcs
	<a href="#">MXD1210ESA+</a>	IC CNTRLR NVRAM 8-SOIC	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MXD1210EPA+</a>	IC CNTRLR NVRAM 8-DIP	Maxim Integrated	2000 pcs
	<a href="#">MXD1210CSA+</a>	IC CNTRLR NONVOLATILE RAM 8-SOIC	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MXD1210CSA</a>	IC CNTRLR NONVOLATILE RAM 8-SOIC	Maxim Integrated	184 pcs

**Módulo IC Chips & IGBT - Número de pieza de stock activo**

<a href="#">ACPL-824-300E</a>	<a href="#">AD5227BUJZ100</a>	<a href="#">B512F-2T-8652</a>	<a href="#">BU12UA3WNVX-TL</a>	<a href="#">CCR33.86MX7T</a>
<a href="#">FW05010-41</a>	<a href="#">J2-Q04A-A</a>	<a href="#">LTST-020QRL</a>	<a href="#">MIC5156YN</a>	<a href="#">MT2266F-02</a>
<a href="#">MXD1210CPA+</a>	<a href="#">MXD1210CWE+T</a>	<a href="#">MXD1210EPA+</a>	<a href="#">MXD1210ESA+T</a>	<a href="#">MXD1210EWE+T</a>
<a href="#">MXD1810UR41+T</a>	<a href="#">MXD1810UR44+T</a>	<a href="#">MXD1810UR46+T</a>	<a href="#">MXD1810UR46-T</a>	<a href="#">MXD1811UR41+T</a>
<a href="#">MXD1811UR44+T</a>	<a href="#">MXD1811UR44-T</a>	<a href="#">MXD1812UR44-T</a>	<a href="#">MXD1812UR46+T</a>	<a href="#">MXD1812UR46-T</a>
<a href="#">MXD1813UR46+T</a>	<a href="#">MXD1815UR29+T</a>	<a href="#">MXD1815UR31-T</a>	<a href="#">MXD1816UR29+T</a>	<a href="#">MXD1816XR29+T</a>
<a href="#">MXD1817UR29</a>	<a href="#">MXD1817UR31+T</a>	<a href="#">MXD1817UR31-T</a>	<a href="#">MXD1817UR31-TG05</a>	<a href="#">MXD1818UR22+T</a>
<a href="#">MXD1818UR23+T</a>	<a href="#">MXD1818UR26+</a>	<a href="#">MXD1818UR26+T</a>	<a href="#">MXD1818UR29+T</a>	<a href="#">MXD1818UR29-T</a>
<a href="#">MXD1818UR31+T</a>	<a href="#">MXD1818UR31-T</a>	<a href="#">MXD1818XR22</a>	<a href="#">MXD2010UL</a>	<a href="#">SP6690ER-L</a>
<a href="#">TPS65820RSHTG4</a>	<a href="#">TPS77301DGKR</a>	<a href="#">TSX6311LT</a>	<a href="#">UNR921AJOL</a>	<a href="#">XC6215B502MR</a>

Distribuidor de componentes electrónicos - Chips de CI y amplificadores; Proveedor de módulos IGBT.

RFQ Email: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Sitio web: <https://www.ariat-tech.com>

Aviso de derechos de autor © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Todos los derechos reservados.