



Maxim Integrated

MXD1210ESA+T

Teilenummer:

MXD1210ESA+T

Hersteller / Marke:

Maxim Integrated


Produktbeschreibung:

IC CNTRLR NVRAM 8-SOIC

Datenblätter:

 MXD1210ESA+T.pdf

RoHS Status:

 Bleifrei / RoHS-konform

Lieferroute:

Hongkong

Versandweg:

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

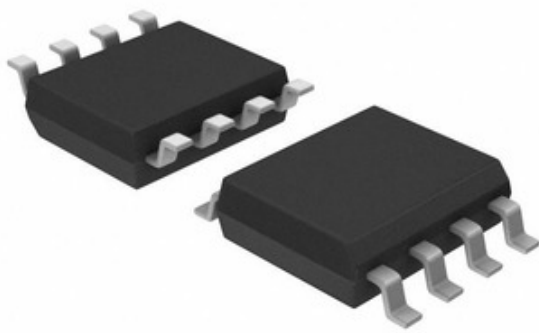


[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von MXD1210ESA+T

TEILENUMMER	MXD1210ESA+T
HERSTELLER	Maxim Integrated
BESCHREIBUNG	IC CNTRLR NVRAM 8-SOIC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 MXD1210ESA+T.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	4.75 V ~ 5.5 V
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	8-SOIC
SERIE	-
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	6 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
CONTROLLER TYP	Nonvolatile RAM
BASISTEILENUMMER	MXD1210

Verwandte Tags

Maxim Integrated MXD1210ESA+T	MXD1210ESA+T-Verteiler	MXD1210ESA+T Lieferant
MXD1210ESA+T Preis	MXD1210ESA+T Bilder	MXD1210ESA+T-Bild
MXD1210ESA+T PDF-Datenblatt	MXD1210ESA+T Datenblatt herunterladen	MXD1210ESA+T-Datenblatt
MXD1210ESA+T Aktie	Kaufen Sie MXD1210ESA+T	Kaufen Sie Maxim Integrated MXD1210ESA+T
Maxim Integrated MXD1210ESA+T	Maxim Integrated Lieferant	Maxim Integrated-Verteiler
Maxim Integrated MXD1210ESA+T		

Verwandte Produkte

 <p>MXD1210CSA+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CNTRLR NVRAM 8-SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>MXD1210CSA-T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CTRLR NV RAM CMOS LOPWR 8SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>MXD1810XR41+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC MPU RESET CIRC 4.12V SC70-3 Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>MXD1210CWE Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CNTRLR NONVOLATILE RAM 16SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>MXD1810UR41+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC MPU RESET CIRC 4.12V SOT23-3 Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>MXD1210EPA+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CNTRLR NVRAM 8-DIP Auf Lager: 8 pcs RFQ</p>
 <p>MXD1810UR46+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC MPU RESET CIRC 4.62V SOT23-3 Auf Lager: 500 pcs RFQ</p>	 <p>MXD1810UR44+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC MPU RESET CIRC 4.37V SOT23-3 Auf Lager: 490 pcs RFQ</p>
 <p>MXD1210ESA+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CNTRLR NVRAM 8-SOIC Auf Lager: 44 pcs RFQ</p>	 <p>MXD1810XR41+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC MPU RESET CIRC 4.12V SOT23-3 Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>MXD1210EWE+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CNTRLR NVRAM 16-SOIC Auf Lager: 19 pcs RFQ</p>	 <p>MXD1210CWE+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CNTRLR NVRAM 16-SOIC Auf Lager: 38 pcs RFQ</p>