



Maxim Integrated

MXD1210ESA+

Part Number:

MXD1210ESA+

Fabrikant / Brand:

Maxim Integrated


Produkt beschreibung:

IC CNTRLR NVRAM 8-SOIC

Datebanken:


 MXD1210ESA+.pdf

RoHS Status:


 Bleif gratis / RoHS kompatibel

Ship From:

Hong Kong

Shipment Way:

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.


Spezifikatioune vun MXD1210ESA+

PART NUMBER	MXD1210ESA+
HIERSTELLER	Maxim Integrated
BESCHREIWUNG	IC CNTRLR NVRAM 8-SOIC
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Bleif gratis / RoHS kompatibel
DATENLABEL	 MXD1210ESA+.pdf
VOLTAGE - SUPPLY	4.75 V ~ 5.5 V
SUPPLIER DEVICE PACKAGE	8-SOIC
SERIE	-
VERPAKUNG	Tube
PACKAGE / CASE	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
OPERATIOUN TEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉITNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIK STANDARD LEAD TIME	6 Weeks
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
CONTROLLER TYPE	Nonvolatile RAM
BASISZUEL NUMMER	MXD1210

Verbonnen Tags

Maxim Integrated MXD1210ESA+	MXD1210ESA+ Distributeur	MXD1210ESA+ Ubidder
MXD1210ESA+ Präis	MXD1210ESA+ Fotoen	MXD1210ESA+ Bild
MXD1210ESA+ PDF Dateblatt	MXD1210ESA+ Luet Dateblatt	MXD1210ESA+ Dateblatt
MXD1210ESA+ Stock	Kaaft MXD1210ESA+	Kaaft Maxim Integrated MXD1210ESA+
Maxim Integrated MXD1210ESA+	Maxim Integrated Ubidder	Maxim Integrated Distributeur
Maxim Integrated MXD1210ESA+		

Verbonnen Produkter

 <p>MXD1210CSA-T Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC CTRLR NV RAM CMOS LOPWR 8SOIC Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MXD1810UR44+T Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC MPU RESET CIRC 4.37V SOT23-3 Op Lager: 490 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MXD1210EPA+ Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC CNTRLR NVRAM 8-DIP Op Lager: 8 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MXD1210CWE+ Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC CNTRLR NVRAM 16-SOIC Op Lager: 38 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MXD1810UR41+T Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC MPU RESET CIRC 4.12V SOT23-3 Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MXD1810XR41+ Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC MPU RESET CIRC 4.12V SOT23-3 Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MXD1210ESA+T Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC CNTRLR NVRAM 8-SOIC Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MXD1210CSA+ Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC CNTRLR NONVOLATILE RAM 8-SOIC Op Lager: 299 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MXD1210CSA+T Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC CNTRLR NVRAM 8-SOIC Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MXD1210EWE+ Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC CNTRLR NVRAM 16-SOIC Op Lager: 19 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MXD1810UR46+T Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC MPU RESET CIRC 4.62V SOT23-3 Op Lager: 500 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MXD1210CWE Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC CNTRLR NONVOLATILE RAM 16SOIC Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Zouverlässig Distributeur vun Elektronesche Komponenten - Ocean-Components.com

E-Mail: Info@Ocean-Components.com

Adress: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

