


MXD1210EPA+

Číslo dielu: **MXD1210EPA+**
 Popis produktu: IC CNTRLR NVRAM 8-DIP
 Stav RoHs: Bezolovnatý / V súlade RoHS
 listoch: MXD1210EPA+.pdf

Výrobca / Značka: Maxim Integrated
 Odoslať z: Hong Kong
 Cesta zásielky: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ODOŠLITE DOPYT >

Obrázok môže byť znázornením.
 Podrobnosti o produkte nájdete v technických údajoch.

Detaily produktu

Číslo dielu	MXD1210EPA+	Výrobca	Maxim Integrated
popis	IC CNTRLR NVRAM 8-DIP	Stav voľného vodiča / RoHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
Dátový hárok	MXD1210EPA+.pdf		
Napätie - Napájanie	4.75 V ~ 5.5 V	Balík dodávateľ'ov zariadení	8-PDIP
séria	-	obal	Tube
Balík / puzdro	8-DIP (0.300", 7.62mm)	Prevádzková teplota	-40°C ~ 85°C
Úroveň citlivosti na vlhkosť (MSL)	1 (Unlimited)	Stav voľného vodiča / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Typ radiča	Nonvolatile RAM	Číslo základnej časti	MXD1210

Súvisiace produkty

MXD1210CSA výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC CNTRLR NONVOLATILE RAM 8-SOIC Stiahnuť : MXD1210CSA.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	MXD1210CSA+T výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC CNTRLR NVRAM 8-SOIC Stiahnuť : MXD1210CSA+T.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
MXD1210CSA+ výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC CNTRLR NONVOLATILE RAM 8-SOIC Stiahnuť : MXD1210CSA+.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	MXD1210EWE+ výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC CNTRLR NVRAM 16-SOIC Stiahnuť : MXD1210EWE+.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
MXD1210CWE výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC CNTRLR NONVOLATILE RAM 16SOIC Stiahnuť : MXD1210CWE.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	MXD1210CWE+ výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC CNTRLR NVRAM 16-SOIC Stiahnuť : MXD1210CWE+.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
MXD1210ESA+T výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC CNTRLR NVRAM 8-SOIC Stiahnuť : MXD1210ESA+T.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	MXD1810UR44+T výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC MPU RESET CIRC 4.37V SOT23-3 Stiahnuť : MXD1810UR44+T.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
MXD1210CSA-T výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC CTRLR NV RAM CMOS LOPWR 8SOIC Stiahnuť : MXD1210CSA-T.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	MXD1810UR46+T výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC MPU RESET CIRC 4.62V SOT23-3 Stiahnuť : MXD1810UR46+T.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
MXD1210ESA+ výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC CNTRLR NVRAM 8-SOIC Stiahnuť : MXD1210ESA+.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	MXD1810UR41+T výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC MPU RESET CIRC 4.12V SOT23-3 Stiahnuť : MXD1810UR41+T.pdf <input type="button" value="RFQ"/>

Súvisiace značky

Maxim Integrated MXD1210EPA+
 Cena MXD1210EPA+
 Datasheet MXD1210EPA+ PDF
 Sklad MXD1210EPA+
 Maxim Integrated MXD1210EPA+
 Maxim Integrated MXD1210EPA+

Distribútor MXD1210EPA+
 Obrázky MXD1210EPA+
 MXD1210EPA+ Stiahnutie údajového listu
 Kúpte si MXD1210EPA+
 Dodávateľ Maxim Integrated

Dodávateľ MXD1210EPA+
 Obrázok MXD1210EPA+
 Datasheet MXD1210EPA+
 Kúpte si Maxim Integrated MXD1210EPA+
 Distribútor Maxim Integrated