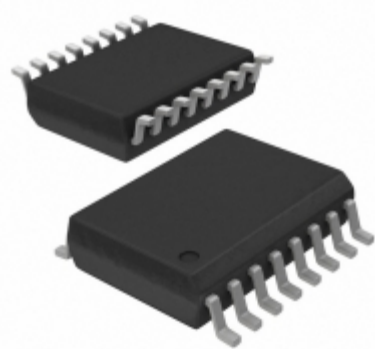













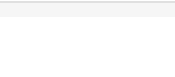
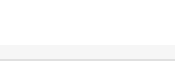









MXD1210EWE+

	 <p>Part Number: MXD1210EWE+</p> <p>Výrobce: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC CNTRLR NVRAM 16-SOIC</p> <p>Datový list:  MXD1210</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit MXD1210EWE+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		<p>Request For Quotation</p>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MXD1210EWE+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC CNTRLR NVRAM 16-SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	15876 pcs	Datový list	MXD1210
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	4.75 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	16-SOIC	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Controller Type	Nonvolatile RAM
Číslo základní části	MXD1210		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 15876 kusy Maxim Integrated MXD1210EWE+ na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: MXD1210CSA-T Popis: IC CTRLR NV RAM CMOS LOPWR 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MXD1810XR44+T Popis: IC MPU RESET CIRC 4.37V SC70-3	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MXD1210CWE Popis: IC CNTRLR NONVOLATILE RAM 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MXD1810UR41+T Popis: IC MPU RESET CIRC 4.12V SOT23-3	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MXD1810XR46+T Popis: IC MPU RESET CIRC 4.62V SC70-3	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MXD1210CWE+ Popis: IC CNTRLR NVRAM 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MXD1810UR46+T Popis: IC MPU RESET CIRC 4.62V SOT23-3	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MXD1210ESA+ Popis: IC CNTRLR NVRAM 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MXD1210CSA Popis: IC CNTRLR NONVOLATILE RAM 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MXD1210EPA+ Popis: IC CNTRLR NVRAM 8-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MXD1210CSA+T Popis: IC CNTRLR NVRAM 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MXD1210ESA+T Popis: IC CNTRLR NVRAM 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MXD1811UR41+T Popis: IC MPU RESET CIRC 4.12V SOT23-3	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MXD1210CSA+ Popis: IC CNTRLR NONVOLATILE RAM 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MXD1811UR46+T Popis: IC MPU RESET CIRC 4.62V SOT23-3	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MXD1811UR44+T Popis: IC MPU RESET CIRC 4.37V SOT23-3	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MXD1210CPA+ Popis: IC CNTRLR NVRAM 8-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MXD1810XR41+T Popis: IC MPU RESET CIRC 4.12V SC70-3	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MXD1810UR44+T Popis: IC MPU RESET CIRC 4.37V SOT23-3	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MXD1810XR41+ Popis: IC MPU RESET CIRC 4.12V SOT23-3	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MXD1210EWE+			
Maxim Integrated MXD1210EWE+.	MXD1210EWE+ distributor	MXD1210EWE+ dodavatel	MXD1210EWE+ Cena
MXD1210EWE+ Stáhnout datasheet.	MXD1210EWE+ Datasheet.	MXD1210EWE+ Stock.	koupit MXD1210EWE+.
Maxim Integrated MXD1210EWE+.			