


MEMSIC

MEMSIC

MXR9500MZ

Part Number:	MXR9500MZ
Producent / marka:	MEMSIC
Opis produktu	ACCELEROMETER 1.5G ANALOG 16LCC
Arkusze danych:	PDF MXR9500MZ.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje MXR9500MZ

PART NUMBER	MXR9500MZ
PRODUCENT	MEMSIC
OPIS	ACCELEROMETER 1.5G ANALOG 16LCC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	PDF MXR9500MZ.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	2.7 V ~ 3.6 V
RODZAJ	Analog
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	16-LCC
SERIA	-
CZUŁOŚĆ (MV / G)	500
CZUŁOŚĆ (LSB / G)	-
OPAKOWANIA	Original-Reel®
PACKAGE / CASE	16-LCC
TYP WYJŚCIA	Analog Voltage
INNE NAZWY	1267-1016-6
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C (TA)
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	6 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CECHY	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Accelerometer X, Y, Z Axis ±1.5g 17Hz 16-LCC
PASMO	17Hz
OŚ	X, Y, Z
ZAKRES ACCELERATION	±1.5g

Powiązane tagi

MEMSIC MXR9500MZ	Dystrybutor MXR9500MZ	Dostawca MXR9500MZ
Cena MXR9500MZ	Zdjęcia MXR9500MZ	Obraz MXR9500MZ
Arkusze danych MXR9500MZ PDF	MXR9500MZ Pobierz arkusz danych	Arkusze danych MXR9500MZ
Zdjęcie MXR9500MZ	Kup MXR9500MZ	Kup MEMSIC MXR9500MZ
MEMSIC MXR9500MZ	MEMSIC Dostawca	Dystrybutor MEMSIC
MEMSIC MXR9500MZ	Memsic Inc. MXR9500MZ	

Produkty powiązane

 <p>MXRT100KP100A Producent: Microsemi Opis: TVS DIODE 100V 197V CASE 5A Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MXR9150MZ Producent: MEMSIC Opis: ACCELEROMETER 5G ANALOG 16LCC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MXR7900CF Producent: MEMSIC Opis: ACCELEROMETER 1G ANALOG 8QFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MXRT100KP100CAE3 Producent: Microsemi Opis: TVS DIODE 100V 197V CASE 5A Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MXR7305VF Producent: MEMSIC Opis: ACCELEROMETER 5G ANALOG 8LCC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MXRT100KP100CA Producent: Microsemi Opis: TVS DIODE 100V 197V CASE 5A Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MXRT100KP110A Producent: Microsemi Opis: TVS DIODE 110V 216V CASE 5A Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MXR9500MZ-B Producent: MEMSIC Opis: BOARD EVAL FOR MXR9500MZ Na stanie: 73 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MXR9150MZ-B Producent: MEMSIC Opis: BOARD EVAL FOR MXR9150MZ Na stanie: 8 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MXRT100KP100AE3 Producent: Microsemi Opis: TVS DIODE 100V 197V CASE 5A Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MXR7900CF-B Producent: MEMSIC Opis: BOARD EVAL FOR MXR7900CF Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MXR7305VF-B Producent: MEMSIC Opis: BOARD EVAL FOR MXR7305VF Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>