


MEMSIC

MEMSIC

MXR9500MZ

Teilenummer:	MXR9500MZ
Hersteller / Marke:	MEMSIC
Produktbeschreibung	ACCELEROMETER 1.5G ANALOG 16LCC
Datenblätter:	PDF MXR9500MZ.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

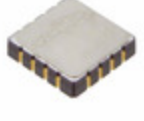
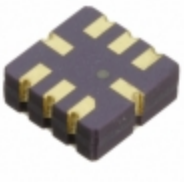






Spezifikationen von MXR9500MZ

TEILENUMMER	MXR9500MZ
HERSTELLER	MEMSIC
BESCHREIBUNG	ACCELEROMETER 1.5G ANALOG 16LCC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	PDF MXR9500MZ.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	2.7 V ~ 3.6 V
ART	Analog
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	16-LCC
SERIE	-
EMPFINDLICHKEIT (MV / G)	500
EMPFINDLICHKEIT (LSB / G)	-
VERPACKUNG	Original-Reel®
VERPACKUNG / GEHÄUSE	16-LCC
AUSGABETYP	Analog Voltage
ANDERE NAMEN	1267-1016-6
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C (TA)
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	6 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EIGENSCHAFTEN	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Accelerometer X, Y, Z Axis ±1.5g 17Hz 16-LCC
BANDBREITE	17Hz
ACHSE	X, Y, Z
BESCHLEUNIGUNGSBEREICH	±1.5g

Verwandte Tags

MEMSIC MXR9500MZ	MXR9500MZ-Verteiler	MXR9500MZ Lieferant
MXR9500MZ Preis	MXR9500MZ Bilder	MXR9500MZ-Bild
MXR9500MZ PDF-Datenblatt	MXR9500MZ Datenblatt herunterladen	MXR9500MZ-Datenblatt
MXR9500MZ Aktie	Kaufen Sie MXR9500MZ	Kaufen Sie MEMSIC MXR9500MZ
MEMSIC MXR9500MZ	MEMSIC Lieferant	MEMSIC-Verteiler
MEMSIC MXR9500MZ	Memic Inc. MXR9500MZ	

Verwandte Produkte

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