


MEMSIC

MEMSIC

## MXR7305VF

Part Number:	MXR7305VF
Producent / marka:	MEMSIC
Opis produktu	ACCELEROMETER 5G ANALOG 8LCC
Arkusze danych:	<a href="#">PDF</a> MXR7305VF.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.







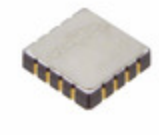
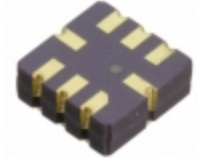




## Specyfikacje MXR7305VF

PART NUMBER	MXR7305VF
PRODUCENT	MEMSIC
OPIS	ACCELEROMETER 5G ANALOG 8LCC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">PDF</a> MXR7305VF.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	4.5 V ~ 5.25 V
RODZAJ	Analog
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	8-LCC
SERIA	Automotive, AEC-Q100
CZUŁOŚĆ (MV / G)	250
CZUŁOŚĆ (LSB / G)	-
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	8-LCC
TYP WYJŚCIA	Analog Voltage
INNE NAZWY	1267-1017-2
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 95°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 Axis ±5g 27Hz 8-LCC
PASMO	27Hz
OŚ	X, Y
ZAKRES ACCELERATION	±5g

## Powiązane tagi

MEMSIC MXR7305VF	Dystrybutor MXR7305VF	Dostawca MXR7305VF
Cena MXR7305VF	Zdjęcia MXR7305VF	Obraz MXR7305VF
Arkusze danych MXR7305VF PDF	MXR7305VF Pobierz arkusz danych	Arkusze danych MXR7305VF
Zdjęcie MXR7305VF	Kup MXR7305VF	Kup MEMSIC MXR7305VF
MEMSIC MXR7305VF	MEMSIC Dostawca	Dystrybutor MEMSIC
MEMSIC MXR7305VF	Memic Inc. MXR7305VF	

## Produkty powiązane

 <p><b>MXR6500MP</b>          Producent: MEMSIC          Opis: ACCELEROMETER 1.7G ANALOG 8LCC          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MXR6500MP-B</b>          Producent: MEMSIC          Opis: BOARD EVAL FOR MXR6500MP          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MXR7305VF-B</b>          Producent: MEMSIC          Opis: BOARD EVAL FOR MXR7305VF          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MXR9150MZ-B</b>          Producent: MEMSIC          Opis: BOARD EVAL FOR MXR9150MZ          Na stanie: 8 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MXR7250VW</b>          Producent: MEMSIC          Opis: ACCELEROMETER 5G ANALOG 8LCC          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MXR7250VW-B</b>          Producent: MEMSIC          Opis: BOARD EVAL FOR MXR7250VW          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MXR9150MZ</b>          Producent: MEMSIC          Opis: ACCELEROMETER 5G ANALOG 16LCC          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MXR7900CF</b>          Producent: MEMSIC          Opis: ACCELEROMETER 1G ANALOG 8QFN          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MXR9500MZ</b>          Producent: MEMSIC          Opis: ACCELEROMETER 1.5G ANALOG 16LCC          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MXR7202ML</b>          Producent: MEMSIC          Opis: ACCELEROMETER 2G ANALOG 8LCC          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MXR7900CF-B</b>          Producent: MEMSIC          Opis: BOARD EVAL FOR MXR7900CF          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MXR2999EL-B</b>          Producent: MEMSIC          Opis: BOARD EVAL FOR MXR2999EL          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>