

	<b>MXC6226XU</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MXC6226XU
<b>Hersteller / Marke:</b>	Memsic	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	Memsic QFN	
<b>RoHs Status:</b>		
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 9400 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

**Spezifikationen**

Teilenummer	MXC6226XU
Hersteller	Memsic
Beschreibung	Memsic QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	9400 pcs Stock
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

MXC6226XU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXC6226XU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXC6226XU mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MXC6226XU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MXC6225XU</b> MEMSIC MEMSIC QFN</p>	 <p><b>MXC62320MP</b> Memsic Inc. ACCELEROMETER 2G I2C 8QFN</p>	 <p><b>MXC6226XU DTOS</b> Memsic Inc. ACCELEROMETER 2G I2C 6SMD</p>	 <p><b>MXC62155QB</b> MEMSIC MEMSIC LCC8</p>
 <p><b>MXC62320EP</b> Memsic Inc. ACCELEROMETER 1.5G I2C 8QFN</p>	 <p><b>MXC6225XC</b> MEMSIC MEMSIC QFN</p>	 <p><b>MXC6226XU-B</b> MEMSIC BOARD EVAL FOR MXC6226XU</p>	 <p><b>MXC62320EP-B</b> MEMSIC BOARD EVAL FOR MXC62320EP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MXC6226XU	MXC6226XU Datenblatt	MXC6226XU-Datenblätter	MXC6226XU PDF	MXC6226XU
MXC6226XU Electronic	MXC6226XU-Komponenten	MXC6226XU-Verteiler	MXC6226XU-Bild	MXC6226XU-Teil
MXC6226XU Preis	MXC6226XU Hersteller	MXC6226XU Bild	MXC6226XU Aktie	MXC6226XU Inventar
MXC6226XU Neu	MXC6226XU Original	MXC6226XU garantiert	MXC6226XU RFQ	MXC6226XU Online bestellen