

 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>JMB324-QGFM0B</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	JMB324-QGFM0B
<b>Hersteller / Marke:</b>	JMICRON	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	JMICRON QFN	
<b>RoHs Status:</b>		
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1700 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	JMB324-QGFM0B
Hersteller	JMICRON
Beschreibung	JMICRON QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	1700 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

JMB324-QGFM0B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JMB324-QGFM0B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JMB324-QGFM0B mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ JMB324-QGFM0B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <b>JMB353-LGBA0A</b> JMICRON JMICRON QFP64	 <b>JMB320-QGDPOB</b> JMICRON JMICRON QFN	 <b>JMB351US-LGDA1A</b> JMICRON JMICRON QFP	 <b>JMB321-QGCP0B</b> JMICRON JMICRON QFN
 <b>JMB322-QGEM0B</b> JMICRON JMICRON QFN48	 <b>JMB322-QGEM1A</b> JMICRON JMICRON QFN	 <b>JMB352-LGBA1A</b> JMICRON JMICRON LQFP100	 <b>JMB351-LGHA0B</b> JMICRON JMICRON QFP64

**Verwandtes Hot-Keyword** Mehr

JMB324-QGFM0B	JMB324-QGFM0B Datenblatt	JMB324-QGFM0B-Datenblätter	JMB324-QGFM0B PDF	JMB324-QGFM0B
JMB324-QGFM0B Electronic	JMB324-QGFM0B-Komponenten	JMB324-QGFM0B-Verteiler	JMB324-QGFM0B-Bild	JMB324-QGFM0B-Teil
JMB324-QGFM0B Preis	JMB324-QGFM0B Hersteller	JMB324-QGFM0B Bild	JMB324-QGFM0B Aktie	JMB324-QGFM0B Inventar
JMB324-QGFM0B Neu	JMB324-QGFM0B Original	JMB324-QGFM0B garantiert	JMB324-QGFM0B RFQ	JMB324-QGFM0B Online bestellen