

	MQE044-926
	<p>Hersteller-Teilenummer: MQE044-926</p> <p>Hersteller / Marke: muRata</p> <p>Teil der Beschreibung: muRata SMD</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 2500 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MQE044-926
Hersteller	muRata
Beschreibung	muRata SMD
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	2500 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

MQE044-926 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MQE044-926-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MQE044-926 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MQE044-926 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 MQE520-1662 MOT MOT QFN	 MQE570-1397-T1 MURATA MURATA SMD	 MQE541-668-T1 MURATA MURATA QFN	 MQE570-688-T1 MURATA MURATA XX
 MQE56A-66R3-T1 MURATA MURATA SMD	 MQE541-1178 muRata muRata SMD	 MQE004-820 MURATA MURATA SMD	 MQE001-1016 MURATA MURATA SMD

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MQE044-926	MQE044-926 Datenblatt	MQE044-926-Datenblätter	MQE044-926 PDF	MQE044-926
MQE044-926 Electronic	MQE044-926-Komponenten	MQE044-926-Verteiler	MQE044-926-Bild	MQE044-926-Teil
MQE044-926 Preis	MQE044-926 Hersteller	MQE044-926 Bild	MQE044-926 Aktie	MQE044-926 Inventar
MQE044-926 Neu	MQE044-926 Original	MQE044-926 garantiert	MQE044-926 RFQ	MQE044-926 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited