

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2>UM5055</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: UM5055</p> <p>Hersteller / Marke: UNION</p> <p>Teil der Beschreibung: UNION SOD523</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 256500 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	UM5055
Hersteller	UNION
Beschreibung	UNION SOD523
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	256500 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

UM5055 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UM5055-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UM5055 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ UM5055 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>UM5062 UNION UNION 3QFN1.41.</p>	 <p>UM5059T UNION UNION SMD</p>	 <p>UM5052DA UNION UNION 2DFN0.60.</p>	 <p>UM5051DA UNION UNION 2DFN0.60.3</p>
 <p>UM5059 UNION UNION SOD923</p>	 <p>UM5024EEBF UNIOU UNIOU SOT563</p>	 <p>UM50125 UNION UNION 2SOD523</p>	 <p>UM50129 UNION UNION 2DFN1.00.</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UM5055	UM5055 Datenblatt	UM5055-Datenblätter	UM5055 PDF	UM5055
UM5055 Electronic	UM5055-Komponenten	UM5055-Verteiler	UM5055-Bild	UM5055-Teil
UM5055 Preis	UM5055 Hersteller	UM5055 Bild	UM5055 Aktie	UM5055 Inventar
UM5055 Neu	UM5055 Original	UM5055 garantiert	UM5055 RFQ	UM5055 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