

	<h2 style="color: red;">UMG1N</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: UMG1N</p> <p>Hersteller / Marke: ROHM</p> <p>Teil der Beschreibung: UMG1N ROHM</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 9366 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	UMG1N
Hersteller	ROHM
Beschreibung	UMG1N ROHM
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	9366 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

UMG1N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UMG1N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UMG1N mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ UMG1N E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>UMG11 NTR ROHM UMG11 NTR ROHM</p>	 <p>UMG2 ROHM ROHM SOT353</p>	 <p>UMG1NTR Rohm Semiconductor TRANS 2NPN PREBIAS 0.3W UMT5</p>	 <p>UMG11NFSTR ROHM UMG11NFSTR ROHM</p>
 <p>UMG1N-TRB ROHM UMG1N-TRB ROHM</p>	 <p>UMG11 N TR ROHM UMG11 N TR ROHM</p>	 <p>UMG11NTR Rohm Semiconductor TRANS 2NPN PREBIAS 0.15W UMT5</p>	 <p>UMG11N ROHM UMG11N ROHM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UMG1N	UMG1N Datenblatt	UMG1N-Datenblätter	UMG1N PDF	UMG1N
UMG1N Electronic	UMG1N-Komponenten	UMG1N-Verteiler	UMG1N-Bild	UMG1N-Teil
UMG1N Preis	UMG1N Hersteller	UMG1N Bild	UMG1N Aktie	UMG1N Inventar
UMG1N Neu	UMG1N Original	UMG1N garantiert	UMG1N RFQ	UMG1N 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