

	<h2 style="color: red;">TGA2501</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TGA2501</p> <p>Hersteller / Marke: QORVO</p> <p>Teil der Beschreibung: QORVO CHIP</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 5000 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	TGA2501
Hersteller	QORVO
Beschreibung	QORVO CHIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Spezielle ICs
Teilstatus	5000 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

TGA2501 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TGA2501-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TGA2501 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ TGA2501 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>TGA2525-SM TRIQUINT TGA2525-SM TRIQUINT</p>	 <p>TGA2513-SM TriQuin TriQuin QFN</p>	 <p>TGA2510-SG TRIQUINT TRIQUINT NA</p>	 <p>TGA2508-XCC2SM TRIQUINT TGA2508-XCC2SM TRIQUINT</p>
 <p>TGA2522-SM-T/R TRIQUIN TRIQUIN QFN</p>	 <p>TGA2239 TIRQUIN</p>	 <p>TGA2508-SM TRIQUINT TRIQUINT QFN</p>	 <p>TGA2507 Original</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TGA2501	TGA2501 Datenblatt	TGA2501-Datenblätter	TGA2501 PDF	TGA2501
TGA2501 Electronic	TGA2501-Komponenten	TGA2501-Verteiler	TGA2501-Bild	TGA2501-Teil
TGA2501 Preis	TGA2501 Hersteller	TGA2501 Bild	TGA2501 Aktie	TGA2501 Inventar
TGA2501 Neu	TGA2501 Original	TGA2501 garantiert	TGA2501 RFQ	TGA2501 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