

	RD3.0F-T7	
	Hersteller-Teilenummer:	RD3.0F-T7
Hersteller / Marke:	NEC	
Teil der Beschreibung:	NEC DO-41	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 3000 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	RD3.0F-T7
Hersteller	NEC
Beschreibung	NEC DO-41
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	3000 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

RD3.0F-T7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RD3.0F-T7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RD3.0F-T7 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ RD3.0F-T7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>RD3.0FM-T1/AZ NEC NEC SOD-106</p>	 <p>RD3.0F-T6 B1 NEC NEC DO-41</p>	 <p>RD3-2650 MegaChips EVB DISPLAYPORT 1.2 TO HDMI 1.4</p>	 <p>RD3.0FM NEC NEC 1808</p>
 <p>RD3-2850 MegaChips EVB DISPLAYPORT 1.2 TO HDMI 2.0</p>	 <p>RD3.0L-T2 NEC NEC LL34</p>	 <p>RD3.0B-T1B/JM NEC NEC SOT89</p>	 <p>RD3.0FM-T1B NEC NEC DO-214AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RD3.0F-T7	RD3.0F-T7 Datenblatt	RD3.0F-T7-Datenblätter	RD3.0F-T7 PDF	RD3.0F-T7
RD3.0F-T7 Electronic	RD3.0F-T7-Komponenten	RD3.0F-T7-Verteiler	RD3.0F-T7-Bild	RD3.0F-T7-Teil
RD3.0F-T7 Preis	RD3.0F-T7 Hersteller	RD3.0F-T7 Bild	RD3.0F-T7 Aktie	RD3.0F-T7 Inventar
RD3.0F-T7 Neu	RD3.0F-T7 Original	RD3.0F-T7 garantiert	RD3.0F-T7 RFQ	RD3.0F-T7 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