 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	APM3054NDC-TRL	
	Hersteller-Teilenummer:	APM3054NDC-TRL
Hersteller / Marke:	ANPEC	
Teil der Beschreibung:	ANPEC SOT-89	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 3500 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









Spezifikationen

Teilenummer	APM3054NDC-TRL
Hersteller	ANPEC
Beschreibung	ANPEC SOT-89
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	3500 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

APM3054NDC-TRL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, APM3054NDC-TRL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, APM3054NDC-TRL mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ APM3054NDC-TRL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 APM3054NDC-TRLG ANPEC ANPEC SOT-89	 APM3048ADU4C-TRL Original TO252	 APM3054NUC-TRG ANPEC ANPEC TO-252	 APM3054NU Original TO-252
 APM3054NUC ANPEC ANPEC TO-252	 APM3054 AOS AOS TO-252-2	 APM3054NUC-TR Original SOT252	 APM3054NDC-TR ANPEC ANPEC SOT-89

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

APM3054NDC-TRL	APM3054NDC-TRL Datenblatt	APM3054NDC-TRL-Datenblätter	APM3054NDC-TRL PDF	APM3054NDC-TRL
APM3054NDC-TRL Electronic	APM3054NDC-TRL-Komponenten	APM3054NDC-TRL-Verteiler	APM3054NDC-TRL-Bild	APM3054NDC-TRL-Teil
APM3054NDC-TRL Preis	APM3054NDC-TRL Hersteller	APM3054NDC-TRL Bild	APM3054NDC-TRL Aktie	APM3054NDC-TRL Inventar
APM3054NDC-TRL Neu	APM3054NDC-TRL Original	APM3054NDC-TRL garantiert	APM3054NDC-TRL RFQ	APM3054NDC-TRL Online bestellen