



APM2054NDC-TR

Hersteller-Teilenummer:	APM2054NDC-TR
Hersteller / Marke:	APM
Teil der Beschreibung:	APM SOT89
RoHs Status:	
Lagerzustand:	New original, 1700 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	APM2054NDC-TR
Hersteller	APM
Beschreibung	APM SOT89
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	1700 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

APM2054NDC-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, APM2054NDC-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, APM2054NDC-TR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ APM2054NDC-TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



APM2054NU
Original
SOT-252



APM2054NDC-TRL
VB
VB SOT89



APM2054NUC
ANPEC
ANPEC TO-252



APM2054M
ANPEC
ANPEC TO-252



APM2054N
AP
AP TO252



APM2054NDC
ANPEC
ANPEC SOT-89



APM2054NCV-TRL
Original
SOT-223



APM2054
APM
APM TO-252

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

APM2054NDC-TR	APM2054NDC-TR Datenblatt	APM2054NDC-TR-Datenblätter	APM2054NDC-TR PDF	APM2054NDC-TR
APM2054NDC-TR Electronic	APM2054NDC-TR-Komponenten	APM2054NDC-TR-Verteiler	APM2054NDC-TR-Bild	APM2054NDC-TR-Teil
APM2054NDC-TR Preis	APM2054NDC-TR Hersteller	APM2054NDC-TR Bild	APM2054NDC-TR Aktie	APM2054NDC-TR Inventar
APM2054NDC-TR Neu	APM2054NDC-TR Original	APM2054NDC-TR garantiert	APM2054NDC-TR RFQ	APM2054NDC-TR 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