

	<p>APL5502-13VC-TRL</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: APL5502-13VC-TRL</p> <p>Hersteller / Marke: Anpec</p> <p>Teil der Beschreibung: Anpec SOT-223-3</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 2000 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	APL5502-13VC-TRL
Hersteller	Anpec
Beschreibung	Anpec SOT-223-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	2000 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

APL5502-13VC-TRL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, APL5502-13VC-TRL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, APL5502-13VC-TRL mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ APL5502-13VC-TRL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 APL5501-33D5C-TRL ANPEC ANPEC SOT89-6	 APL5501-34BC-TRL V V SOT-23-5	 APL5502-30DC-TRL Original SOT89	 APL5502-30BC-TRL Original SOT23-5
 APL5501-33D5C ANPEC ANPEC SOT89-6	 APL5502-28DC-TRL ANPEC ANPEC SOT89	 APL5501-33VC-TR Original SOT223	 APL5502-25DC-TRL ANPEC ANPEC SOT89

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

APL5502-13VC-TRL	APL5502-13VC-TRL Datenblatt	APL5502-13VC-TRL-Datenblätter	APL5502-13VC-TRL PDF	APL5502-13VC-TRL
APL5502-13VC-TRL Electronic	APL5502-13VC-TRL-Komponenten	APL5502-13VC-TRL-Verteiler	APL5502-13VC-TRL-Bild	APL5502-13VC-TRL-Teil
APL5502-13VC-TRL Preis	APL5502-13VC-TRL Hersteller	APL5502-13VC-TRL Bild	APL5502-13VC-TRL Aktie	APL5502-13VC-TRL Inventar
APL5502-13VC-TRL Neu	APL5502-13VC-TRL Original	APL5502-13VC-TRL garantiert	APL5502-13VC-TRL RFQ	APL5502-13VC-TRL Online bestellen