









	FCX1151A	
	Hersteller-Teilenummer:	FCX1151A
	Hersteller / Marke:	DIODES
	Teil der Beschreibung:	DIODES SOT-89
	RoHs Status:	
	Lagerzustand:	New original, 2500 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	FCX1151A
Hersteller	DIODES
Beschreibung	DIODES SOT-89
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	2500 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

FCX1151A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FCX1151A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FCX1151A mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ FCX1151A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FCX1147TA ZEXET FCX1147TA ZEXET</p>	 <p>FCX1151ATA Diodes Incorporated TRANS PNP 40V 3A SOT-89</p>	 <p>FCX1149ATA Diodes Incorporated TRANS PNP 25V 3A SOT-89</p>	 <p>FCX1149TA ZEXET ZEXET SOT89</p>
 <p>FCX2016 ZETEX/DIO ZETEX/DIO SOT-89</p>	 <p>FCX2016TC Diodes Incorporated TRANS PNP 40V SOT89</p>	 <p>FCX11675_RES-WW LediL LENS ASSY 21.6MM SQUARE 12.9MM</p>	 <p>FCX1149A ZETEX FCX1149A ZETEX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FCX1151A	FCX1151A Datenblatt	FCX1151A-Datenblätter	FCX1151A PDF	FCX1151A
FCX1151A Electronic	FCX1151A-Komponenten	FCX1151A-Verteiler	FCX1151A-Bild	FCX1151A-Teil
FCX1151A Preis	FCX1151A Hersteller	FCX1151A Bild	FCX1151A Aktie	FCX1151A Inventar
FCX1151A Neu	FCX1151A Original	FCX1151A garantiert	FCX1151A RFQ	FCX1151A Online bestellen