

	<h2 style="color: #e67e22;">FCX789ATA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">FCX789ATA</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Diodes Incorporated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS PNP 25V 3A SOT89
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">FCX789ATA.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 49167 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">FCX789ATA</a>
Hersteller	<a href="#">Diodes Incorporated</a>
Beschreibung	TRANS PNP 25V 3A SOT89
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	49167 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	25V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	320mV @ 100mA, 3A
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	SOT-89-3
Serie	-
Leistung - max	2W
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	TO-243AA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	100MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	300 @ 10mA, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	3A

FCX789ATA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FCX789ATA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FCX789ATA Diodes Incorporated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ FCX789ATA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>FCX720TA</b> ZEXET ZEXET SOT89</p>	 <p><b>FCX790ATA</b> Diodes Incorporated TRANS PNP 40V 2A SOT89</p>	 <p><b>FCX790A</b> DIODES FCX790A DIODES</p>	 <p><b>FCX753TA</b> ZEXET ZEXET SOT89</p>
 <p><b>FCX758TA</b> ZEXET ZEXET SOT89</p>	 <p><b>FCX751TA</b> UTG UTG SOT-89</p>	 <p><b>FCX789ATA-79</b> ZETEX FCX789ATA-79 ZETEX</p>	 <p><b>FCX789TA</b> ZEXET ZEXET SOT89</p>

### FCX789ATA Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">FCX789ATA Diodes Incorporated</a>	<a href="#">FCX789ATA Datenblatt</a>	<a href="#">FCX789ATA-Datenblätter</a>	<a href="#">FCX789ATA PDF</a>	<a href="#">Diodes Incorporated FCX789ATA</a>
<a href="#">FCX789ATA Electronic</a>	<a href="#">FCX789ATA-Komponenten</a>	<a href="#">FCX789ATA-Verteiler</a>	<a href="#">FCX789ATA-Bild</a>	<a href="#">FCX789ATA-Teil</a>
<a href="#">FCX789ATA Preis</a>	<a href="#">FCX789ATA Hersteller</a>	<a href="#">FCX789ATA Bild</a>	<a href="#">FCX789ATA Aktie</a>	<a href="#">FCX789ATA Inventar</a>
<a href="#">FCX789ATA Neu</a>	<a href="#">FCX789ATA Original</a>	<a href="#">FCX789ATA garantiert</a>	<a href="#">FCX789ATA RFQ</a>	<a href="#">FCX789ATA Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited