

	ZTX956STOA	
	Hersteller-Teilenummer:	ZTX956STOA
	Hersteller / Marke:	Diodes Incorporated
	Teil der Beschreibung:	TRANS PNP 200V 2A E-LINE
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 ZTX956STOA.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	ZTX956STOA
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	TRANS PNP 200V 2A E-LINE
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	200V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	250mV @ 400mA, 2A
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	E-Line (TO-92 compatible)
Serie	-
Leistung - max	1.58W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	E-Line-3, Formed Leads
Betriebstemperatur	-55°C ~ 200°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	110MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	100 @ 1A, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	50nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	2A

ZTX956STOA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ZTX956STOA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ZTX956STOA 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 ZTX956STOA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>ZTX956STOB Diodes Incorporated TRANS PNP 200V 2A E-LINE</p>	 <p>ZTX957 Diodes Incorporated TRANS PNP 300V 1A E-LINE</p>	 <p>ZTX956 Diodes Incorporated TRANS PNP 200V 2A E-LINE</p>	 <p>ZTX955TZ ZETEX ZTX955TZ ZETEX</p>
 <p>ZTX955STZ Diodes Incorporated TRANS PNP 140V 3A E-LINE</p>	 <p>ZTX956 Diodes Incorporated TRANS PNP 200V 2A E-LINE</p>	 <p>ZTX957STOA Diodes Incorporated TRANS PNP 300V 1A E-LINE</p>	 <p>ZTX956STZ Diodes Incorporated TRANS PNP 200V 2A E-LINE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ZTX956STOA Diodes Incorporated	ZTX956STOA Datenblatt	ZTX956STOA-Datenblätter	ZTX956STOA PDF	Diodes Incorporated ZTX956STOA
ZTX956STOA Electronic	ZTX956STOA-Komponenten	ZTX956STOA-Verteiler	ZTX956STOA-Bild	ZTX956STOA-Teil
ZTX956STOA Preis	ZTX956STOA Hersteller	ZTX956STOA Bild	ZTX956STOA Aktie	ZTX956STOA Inventar
ZTX956STOA Neu	ZTX956STOA Original	ZTX956STOA garantiert	ZTX956STOA RFQ	ZTX956STOA 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