

	<h2 style="color: red;">ZTX749_J61Z</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ZTX749_J61Z</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: TRANS PNP 25V 2A E-LINE</p> <p>Datenblätter:  ZTX749_J61Z.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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>	



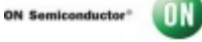




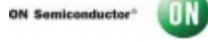
Spezifikationen

Teilenummer	ZTX749_J61Z
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PNP 25V 2A E-LINE
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	25V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	500mV @ 200mA, 2A
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Leistung - max	1W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) (Formed Leads)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	100MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor PNP 25V 2A 100MHz 1W
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	100 @ 1A, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	2A
Basisteilenummer	ZTX749

ZTX749_J61Z Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ZTX749_J61Z-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ZTX749_J61Z AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ ZTX749_J61Z E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ZTX750L6 ZETEX ZTX750L6 ZETEX</p>	 <p>ZTX749STZ Diodes Incorporated TRANS PNP 25V 2A E-LINE</p>	 <p>ZTX749_D26Z AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 25V 2A E-LINE</p>	 <p>ZTX750M1TA ZETEX ZTX750M1TA ZETEX</p>
 <p>ZTX749_D26Z Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 25V 2A E-LINE</p>	 <p>ZTX749_J61Z Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 25V 2A E-LINE</p>	 <p>ZTX750ST0A ZETEX ZTX750ST0A ZETEX</p>	 <p>ZTX749_D27Z AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 25V 2A E-LINE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ZTX749_J61Z AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ZTX749_J61Z Datenblatt	ZTX749_J61Z-Datenblätter	ZTX749_J61Z PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor ZTX749_J61Z
ZTX749_J61Z Electronic	ZTX749_J61Z-Komponenten	ZTX749_J61Z-Verteiler	ZTX749_J61Z-Bild	ZTX749_J61Z-Teil
ZTX749_J61Z Preis	ZTX749_J61Z Hersteller	ZTX749_J61Z Bild	ZTX749_J61Z Aktie	ZTX749_J61Z Inventar
ZTX749_J61Z Neu	ZTX749_J61Z Original	ZTX749_J61Z garantiert	ZTX749_J61Z RFQ	ZTX749_J61Z 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