






	<h2 style="color: red;">ZTX749A</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ZTX749A</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS PNP 35V 2A E-LINE
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ZTX749A.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 1128 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ZTX749A</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	TRANS PNP 35V 2A E-LINE
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	1128 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	35V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	500mV @ 200mA, 2A
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	TO-226
Serie	-
Leistung - max	1W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)
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 35V 2A 100MHz 1W
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	100 @ 1A, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	2A
Basisteilenummer	ZTX749A

ZTX749A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ZTX749A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ZTX749A 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 ZTX749A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ZTX718STZ</b> Diodes Incorporated TRANS PNP 20V 2.5A E-LINE</p>	 <p><b>ZTX749</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 25V 2A E-LINE</p>	 <p><b>ZTX749A_J05Z</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 35V 2A E-LINE</p>	 <p><b>ZTX749</b> Diodes Incorporated TRANS PNP 25V 2A E-LINE</p>
 <p><b>ZTX749A_J61Z</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 35V 2A E-LINE</p>	 <p><b>ZTX749A_D26Z</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 35V 2A E-LINE</p>	 <p><b>ZTX749A_D26Z</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 35V 2A E-LINE</p>	 <p><b>ZTX749</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 25V 2A E-LINE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ZTX749A AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">ZTX749A Datenblatt</a>	<a href="#">ZTX749A-Datenblätter</a>	<a href="#">ZTX749A PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor ZTX749A</a>
<a href="#">ZTX749A Electronic</a>	<a href="#">ZTX749A-Komponenten</a>	<a href="#">ZTX749A-Verteiler</a>	<a href="#">ZTX749A-Bild</a>	<a href="#">ZTX749A-Teil</a>
<a href="#">ZTX749A Preis</a>	<a href="#">ZTX749A Hersteller</a>	<a href="#">ZTX749A Bild</a>	<a href="#">ZTX749A Aktie</a>	<a href="#">ZTX749A Inventar</a>
<a href="#">ZTX749A Neu</a>	<a href="#">ZTX749A Original</a>	<a href="#">ZTX749A garantiert</a>	<a href="#">ZTX749A RFQ</a>	<a href="#">ZTX749A 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.  
Copyright © 2019 YIC International Co., Limited