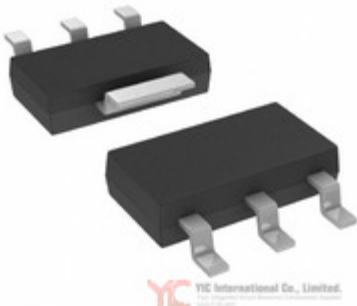









	<h2 style="color: red;">NZT902</h2>
	Hersteller-Teilenummer: NZT902
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: TRANS NPN 90V 3A SOT-223
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.NZT902.pdf  2.NZT902.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	NZT902
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN 90V 3A SOT-223
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	90V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	600mV @ 300mA, 3A
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	SOT-223-4
Serie	-
Leistung - max	1W
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	TO-261-4, TO-261AA
Andere Namen	NZT902CT
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	27 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	75MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor NPN 90V 3A 75MHz 1W Surface
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	80 @ 1A, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	3A
Basisteilenummer	NZT902

NZT902 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NZT902-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NZT902 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 NZT902 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NZT751 AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 60V 4A SOT223</p>	 <p>NZT7053 AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN DARL 100V 1.5A SOT223</p>	 <p>NZT753 Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 100V 4A SOT-223</p>	 <p>NZT7503 FAIRCHILD FAIRCHILD SOT-223</p>
 <p>NZT753 AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 100V 4A SOT-223</p>	 <p>NZT749 AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 25V 4A SOT-223</p>	 <p>NZT751 Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 60V 4A SOT223</p>	 <p>NZT902 Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 90V 3A SOT-223</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NZT902 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NZT902 Datenblatt	NZT902-Datenblätter	NZT902 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NZT902
NZT902 Electronic	NZT902-Komponenten	NZT902-Verteiler	NZT902-Bild	NZT902-Teil
NZT902 Preis	NZT902 Hersteller	NZT902 Bild	NZT902 Aktie	NZT902 Inventar
NZT902 Neu	NZT902 Original	NZT902 garantiert	NZT902 RFQ	NZT902 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