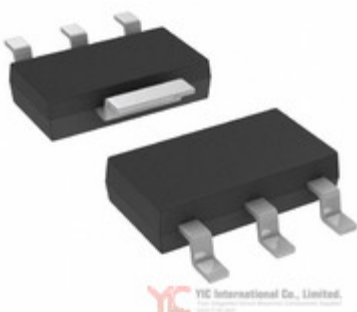







	<h2 style="color: red;">NZT7053</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NZT7053</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: TRANS NPN DARL 100V 1.5A SOT223</p> <p>Datenblätter: 1.NZT7053.pdf 2.NZT7053.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: 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	NZT7053
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN DARL 100V 1.5A SOT223
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	100V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1.5V @ 100µA, 100mA
Transistor-Typ	NPN - Darlington
Supplier Device-Gehäuse	SOT-223-4
Serie	-
Leistung - max	1W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-261-4, TO-261AA
Andere Namen	NZT7053-ND
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	200MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor NPN - Darlington 100V 1.5A
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	1000 @ 1A, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	200nA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	1.5A
Basisteilenummer	NZT7053

NZT7053 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NZT7053-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NZT7053 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 NZT7053 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NZT6729 AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 80V 1A SOT-223</p>	 <p>NZT6728 Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 60V 1.2A SOT-223</p>	 <p>NZT7053 Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN DARL 100V 1.5A SOT223</p>	 <p>NZT751 AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 60V 4A SOT223</p>
 <p>NZT6728 AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 60V 1.2A SOT-223</p>	 <p>NZT749 Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 25V 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>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NZT7053 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NZT7053 Datenblatt	NZT7053-Datenblätter	NZT7053 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NZT7053
NZT7053 Electronic	NZT7053-Komponenten	NZT7053-Verteiler	NZT7053-Bild	NZT7053-Teil
NZT7053 Preis	NZT7053 Hersteller	NZT7053 Bild	NZT7053 Aktie	NZT7053 Inventar
NZT7053 Neu	NZT7053 Original	NZT7053 garantiert	NZT7053 RFQ	NZT7053 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