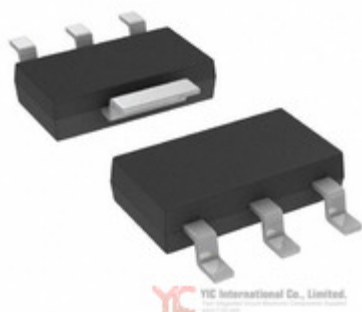








	<p>NZT6727</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NZT6727</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: TRANS PNP 40V 1.5A SOT-223</p> <p>Datenblätter: 1.NZT6727.pdf 2.NZT6727.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock 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	NZT6727
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PNP 40V 1.5A SOT-223
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	40V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	500mV @ 100mA, 1A
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	SOT-223-3
Serie	-
Leistung - max	1W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-261-4, TO-261AA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	-
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor PNP 40V 1.5A 1W Surface
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	50 @ 1A, 1V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	1.5A

NZT6727 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NZT6727-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NZT6727 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 NZT6727 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NZT6728 Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 60V 1.2A SOT-223</p>	 <p>NZT6729 Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 80V 1A SOT-223</p>	 <p>NZT6726 Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 30V 1.5A SOT-223</p>	 <p>NZT6729 AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 80V 1A SOT-223</p>
 <p>NZT6726 AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 30V 1.5A SOT-223</p>	 <p>NZT6727 Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 40V 1.5A SOT-223</p>	 <p>NZT6717 Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 80V 1.2A SOT-223</p>	 <p>NZT6717 AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 80V 1.2A SOT-223</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NZT6727 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NZT6727 Datenblatt	NZT6727-Datenblätter	NZT6727 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NZT6727
NZT6727 Electronic	NZT6727-Komponenten	NZT6727-Verteiler	NZT6727-Bild	NZT6727-Teil
NZT6727 Preis	NZT6727 Hersteller	NZT6727 Bild	NZT6727 Aktie	NZT6727 Inventar
NZT6727 Neu	NZT6727 Original	NZT6727 garantiert	NZT6727 RFQ	NZT6727 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