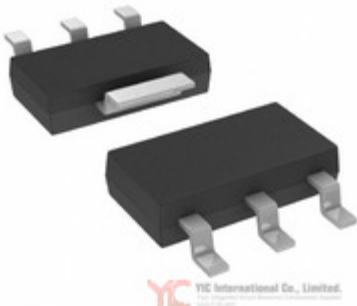


	<h2 style="color: #E67E22;">PZTA92</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> PZTA92
	<b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS PNP 300V 0.5A SOT-223
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.PZTA92.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.PZTA92.pdf</a></li> </ul>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 509424 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	PZTA92
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PNP 300V 0.5A SOT-223
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	509424 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	300V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	500mV @ 2mA, 20mA
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	SOT-223-4
Serie	-
Leistung - max	1W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-261-4, TO-261AA
Andere Namen	PZTA92-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	50MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor PNP 300V 500mA 50MHz 1W
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	25 @ 30mA, 10V
Strom - Collector Cutoff (Max)	250nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	500mA
Basisteilenummer	PZTA92

PZTA92 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PZTA92-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PZTA92 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 PZTA92 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PZTA92</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 300V 0.5A SOT-223</p>	 <p><b>PZTA92-E6327</b> INFINEO INFINEO SOT-223</p>	 <p><b>PZTA641T1</b> MOT MOT SOT89</p>	 <p><b>PZTA64T1G</b> ON PZTA64T1G ON</p>
 <p><b>PZTA64T1</b> ON PZTA64T1 ON</p>	 <p><b>PZTA92 E6327</b> SOT223 PZTA92 E6327 SOT223</p>	 <p><b>PZTA92 E6433</b> INFINEON PZTA92 E6433 INFINEON</p>	 <p><b>PZTA64</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP DARL 30V 1.2A SOT-223</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PZTA92 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	PZTA92 Datenblatt	PZTA92-Datenblätter	PZTA92 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor PZTA92
PZTA92 Electronic	PZTA92-Komponenten	PZTA92-Verteiler	PZTA92-Bild	PZTA92-Teil
PZTA92 Preis	PZTA92 Hersteller	PZTA92 Bild	PZTA92 Aktie	PZTA92 Inventar
PZTA92 Neu	PZTA92 Original	PZTA92 garantiert	PZTA92 RFQ	PZTA92 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