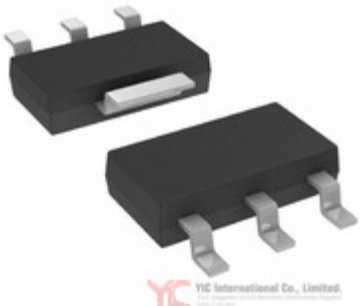
	<h2 style="color: red;">PZTA14</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PZTA14</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN DARL 30V 1.2A SOT223</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.PZTA14.pdf</a> <a href="#">2.PZTA14.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 72989 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	PZTA14
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN DARL 30V 1.2A SOT223
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	72989 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	30V
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	PZTA14-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	125MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor NPN - Darlington 30V 1.2A
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	20000 @ 100mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	1.2A
Basisteilenummer	PZTA14

PZTA14 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PZTA14-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PZTA14 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 PZTA14 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PZTA14E-6327</b> INFINEO PZTA14E-6327 INFINEO</p>	 <p><b>PZTA06T1G</b> ON PZTA06T1G ON</p>	 <p><b>PZTA14,135</b> Nexperia USA Inc. TRANS NPN DARL 30V 0.5A SOT223</p>	 <p><b>PZTA13</b> FSC PZTA13 FSC</p>
 <p><b>PZTA14/ZLF</b> Nexperia DARLINGTON TRANSISTOR</p>	 <p><b>PZTA06-NL</b> FAIRCHI PZTA06-NL FAIRCHI</p>	 <p><b>PZTA14,115</b> Nexperia USA Inc. TRANS NPN DARL 30V 0.5A SOT223</p>	 <p><b>PZTA06LT1G</b> ON PZTA06LT1G ON</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PZTA14 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	PZTA14 Datenblatt	PZTA14-Datenblätter	PZTA14 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor PZTA14
PZTA14 Electronic	PZTA14-Komponenten	PZTA14-Verteiler	PZTA14-Bild	PZTA14-Teil
PZTA14 Preis	PZTA14 Hersteller	PZTA14 Bild	PZTA14 Aktie	PZTA14 Inventar
PZTA14 Neu	PZTA14 Original	PZTA14 garantiert	PZTA14 RFQ	PZTA14 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