

	<h2>PMSTA92,115</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">PMSTA92,115</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nexperia</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS PNP 300V 0.1A SOT323
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">PMSTA92,115.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">PMSTA92,115</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	TRANS PNP 300V 0.1A SOT323
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	300V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	250mV @ 2mA, 20mA
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	SOT-323-3
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	200mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-70, SOT-323
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	50MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	30 @ 30mA, 10V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

PMSTA92,115 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PMSTA92,115-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PMSTA92,115 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ PMSTA92,115 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <b>PMSTA56</b> NXP PMSTA56 NXP	 <b>PMSTA56/8X</b> Nexperia PMSTA56/8/SOT323/SC-70	 <b>PMSTA92</b> NXP PMSTA92 NXP	 <b>PMSTA42@115</b> NXP PMSTA42@115 NXP
 <b>PMSTRAP40</b> Hammond Manufacturing POLE MOUNT KIT PMK SERIES	 <b>PMSTA55</b> PHILIPS PMSTA55 PHILIPS	 <b>PMSTA56,115</b> Nexperia USA Inc. TRANS PNP 80V 0.5A SOT323	 <b>PMSTA56@115</b> NXP PMSTA56@115 NXP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">PMSTA92,115 Nexperia</a>	<a href="#">PMSTA92,115 Datenblatt</a>	<a href="#">PMSTA92,115-Datenblätter</a>	<a href="#">PMSTA92,115 PDF</a>	<a href="#">Nexperia PMSTA92,115</a>
<a href="#">PMSTA92,115 Electronic</a>	<a href="#">PMSTA92,115-Komponenten</a>	<a href="#">PMSTA92,115-Verteiler</a>	<a href="#">PMSTA92,115-Bild</a>	<a href="#">PMSTA92,115-Teil</a>
<a href="#">PMSTA92,115 Preis</a>	<a href="#">PMSTA92,115 Hersteller</a>	<a href="#">PMSTA92,115 Bild</a>	<a href="#">PMSTA92,115 Aktie</a>	<a href="#">PMSTA92,115 Inventar</a>
<a href="#">PMSTA92,115 Neu</a>	<a href="#">PMSTA92,115 Original</a>	<a href="#">PMSTA92,115 garantiert</a>	<a href="#">PMSTA92,115 RFQ</a>	<a href="#">PMSTA92,115 Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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