
	<p><b>PDTA114EE,115</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">PDTA114EE,115</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 150MW SC75</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PDTA114EE,115.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	<a href="#">PDTA114EE,115</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	TRANS PREBIAS PNP 150MW SC75
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	150mV @ 500µA, 10mA
Transistor-Typ	PNP - Pre-Biased
Supplier Device-Gehäuse	SC-75
Serie	-
Widerstand - Emitter-Basis (R2) (Ohm)	10k
Widerstand - Base (R1) (Ohm)	10k
Leistung - max	150mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-75, SOT-416
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	180MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	30 @ 5mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

PDTA114EE,115 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PDTA114EE,115-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PDTA114EE,115 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ PDTA114EE,115 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PDTA114EE</b> SOT523 PDTA114EE SOT523</p>	 <p><b>PDTA114EE/DG+115</b> NXP PDTA114EE/DG+115 NXP</p>	 <p><b>PDTA114EE+115</b> NXP NXP SOT-416-3</p>	 <p><b>PDTA113ZU,115</b> Nexperia USA Inc. TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT323</p>
 <p><b>PDTA113ZT,215</b> Nexperia USA Inc. TRANS PREBIAS PNP 250MW TO236AB</p>	 <p><b>PDTA114EE/DG</b> NXP PDTA114EE/DG NXP</p>	 <p><b>PDTA113ZU</b> NXP PDTA113ZU NXP</p>	 <p><b>PDTA114EK</b> NXP PDTA114EK NXP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">PDTA114EE,115 NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">PDTA114EE,115 Datenblatt</a>	<a href="#">PDTA114EE,115-Datenblätter</a>	<a href="#">PDTA114EE,115 PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale PDTA114EE,115</a>
<a href="#">PDTA114EE,115 Electronic</a>	<a href="#">PDTA114EE,115-Komponenten</a>	<a href="#">PDTA114EE,115-Verteiler</a>	<a href="#">PDTA114EE,115-Bild</a>	<a href="#">PDTA114EE,115-Teil</a>
<a href="#">PDTA114EE,115 Preis</a>	<a href="#">PDTA114EE,115 Hersteller</a>	<a href="#">PDTA114EE,115 Bild</a>	<a href="#">PDTA114EE,115 Aktie</a>	<a href="#">PDTA114EE,115 Inventar</a>
<a href="#">PDTA114EE,115 Neu</a>	<a href="#">PDTA114EE,115 Original</a>	<a href="#">PDTA114EE,115 garantiert</a>	<a href="#">PDTA114EE,115 RFQ</a>	<a href="#">PDTA114EE,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