

	<h2 style="color: red;">DTA114TET1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">DTA114TET1</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 200MW SC75</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DTA114TET1.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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="#">DTA114TET1</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	TRANS PREBIAS PNP 200MW 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	250mV @ 1mA, 10mA
Transistor-Typ	PNP - Pre-Biased
Supplier Device-Gehäuse	SC-75, SOT-416
Serie	-
Widerstand - Emitter-Basis (R2) (Ohm)	-
Widerstand - Base (R1) (Ohm)	10k
Leistung - max	200mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-75, SOT-416
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	160 @ 5mA, 10V
Strom - Collector Cutoff (Max)	500nA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

DTA114TET1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DTA114TET1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DTA114TET1 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 DTA114TET1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DTA114TCAT116</b> Rohm Semiconductor PNP -100MA -50V DIGITAL TRANSIST</p>	 <p><b>DTA114TE</b> ROHM DTA114TE ROHM</p>	 <p><b>DTA114TE-TP</b> Micro Commercial Co TRANS PREBIAS PNP 150MW SOT523</p>	 <p><b>DTA114TET1G</b> ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 200MW SC75</p>
 <p><b>DTA114TEBTL</b> Rohm Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 150MW EMT3</p>	 <p><b>DTA114TETL</b> Rohm Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 150MW EMT3</p>	 <p><b>DTA114TK T146</b> ROHM ROHM SOT23</p>	 <p><b>DTA114TE TL</b> ROHM DTA114TE TL ROHM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">DTA114TET1 AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">ONDTA114TET1 Datenblatt</a>	<a href="#">DTA114TET1-Datenblätter</a>	<a href="#">DTA114TET1 PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor DTA114TET1</a>
<a href="#">DTA114TET1 Electronic</a>	<a href="#">DTA114TET1-Komponenten</a>	<a href="#">DTA114TET1-Verteiler</a>	<a href="#">DTA114TET1-Bild</a>	<a href="#">DTA114TET1-Teil</a>
<a href="#">DTA114TET1 Preis</a>	<a href="#">DTA114TET1 Hersteller</a>	<a href="#">DTA114TET1 Bild</a>	<a href="#">DTA114TET1 Aktie</a>	<a href="#">DTA114TET1 Inventar</a>
<a href="#">DTA114TET1 Neu</a>	<a href="#">DTA114TET1 Original</a>	<a href="#">DTA114TET1 garantiert</a>	<a href="#">DTA114TET1 RFQ</a>	<a href="#">DTA114TET1 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