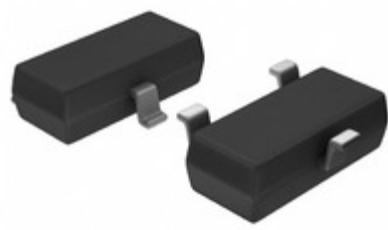


	<h2 style="color: red;">RN1412TE85LF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">RN1412TE85LF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS PREBIAS NPN 0.2W S-MINI
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">RN1412TE85LF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

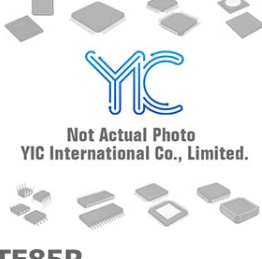
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">RN1412TE85LF</a>
Hersteller	<a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a>
Beschreibung	TRANS PREBIAS NPN 0.2W S-MINI
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)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	300mV @ 250µA, 5mA
Transistor-Typ	NPN - Pre-Biased
Supplier Device-Gehäuse	S-Mini
Serie	-
Widerstand - Emitter-Basis (R2) (Ohm)	-
Widerstand - Base (R1) (Ohm)	22k
Leistung - max	200mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	250MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	120 @ 1mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

RN1412TE85LF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RN1412TE85LF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RN1412TE85LF Toshiba Semiconductor and Storage mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ RN1412TE85LF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>RN1413(TE85L,F)</b> Toshiba Semiconductor and Storage TRANS PREBIAS NPN 0.2W SMINI	 <b>RN1414,LF</b> Toshiba Semiconductor and Storage TRANS PREBIAS NPN 0.2W S-MINI	 <b>RN1410(XK)</b> Original RN1410(XK) Original	 <b>RN1414</b> TOSHIBA RN1414 TOSHIBA
 <b>RN1412</b> TOSHIBA RN1412 TOSHIBA	 <b>RN1411(TE85L,F)</b> TOSHIBA RN1411(TE85L,F) TOSHIBA	 <b>RN1411 TE85R</b> TOSHIBA RN1411 TE85R TOSHIBA	 <b>RN1414 TE85L</b> TOSHIBA TOSHIBA SOT23

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">RN1412TE85LF Toshiba Semiconductor and Storage</a>	<a href="#">RN1412TE85LF Datenblatt</a>	<a href="#">RN1412TE85LF-Datenblätter</a>	<a href="#">RN1412TE85LF PDF</a>	<a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage RN1412TE85LF</a>
<a href="#">RN1412TE85LF Electronic</a>	<a href="#">RN1412TE85LF-Komponenten</a>	<a href="#">RN1412TE85LF-Verteiler</a>	<a href="#">RN1412TE85LF-Bild</a>	<a href="#">RN1412TE85LF-Teil</a>
<a href="#">RN1412TE85LF Preis</a>	<a href="#">RN1412TE85LF Hersteller</a>	<a href="#">RN1412TE85LF Bild</a>	<a href="#">RN1412TE85LF Aktie</a>	<a href="#">RN1412TE85LF Inventar</a>
<a href="#">RN1412TE85LF Neu</a>	<a href="#">RN1412TE85LF Original</a>	<a href="#">RN1412TE85LF garantiert</a>	<a href="#">RN1412TE85LF RFQ</a>	<a href="#">RN1412TE85LF 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