



### DDTC114TUA-7-F

Hersteller Teilenummer:	DDTC114TUA-7-F
Hersteller / Marke	Diodes Incorporated
Teil der Beschreibung:	TRANS PREBIAS NPN 200MW SOT323
Datenblätter:	DDTC114TUA-7-F.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 200000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**DDTC114TUA-7-F** 100% Neu Original 200000 pcs auf Lager, Finden Sie DDT114TUA-7-F Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, DDT114TUA-7-F kaufen Diodes Incorporated mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage DDT114TUA-7-F: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Die Spezifikationen von DDT114TUA-7-F

Teilenummer	DDTC114TUA-7-F	Hersteller / Marke	Diodes Incorporated
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	DDTC114	Verpackung / Gehäuse	SC-70, SOT-323
Verpackung	Original-Reel®	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	SOT-323	detaillierte Beschreibung	Pre-Biased Bipolar Transistor (BJT) NPN - Pre-Biased 50V 100mA 250MHz 200mW Surface Mount SOT-323
Leistung - max	200mW	Transistor-Typ	NPN - Pre-Biased
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA	Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	300mV @ 100µA, 1mA	Strom - Collector Cutoff (Max)	500nA (ICBO)
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	100 @ 1mA, 5V	Frequenz - Übergang	250MHz
Widerstand - Basis (R1)	10 kOhms	Andere Namen	DDTC114TUA-FDIDKR
Bestandsmenge	200000 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiter-Produkte &gt; Transistoren-Bipolar (BJT)-einzeln, Pre-biased</a>
Beschreibung	TRANS PREBIAS NPN 200MW SOT323	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

### In DDT114TUA-7-F enthaltene Keywords

Diodes Incorporated DDT114TUA-7-F	DDTC114TUA-7-F-Teil	DDTC114TUA-7-F-Preis	DDTC114TUA-7-F-Vertriebspartner
DDTC114TUA-7-F Technisch	DDTC114TUA-7-F-Bestand	DDTC114TUA-7-F-Inventar	DDTC114TUA-7-F-Lieferant
DDTC114TUA-7-F-Online-Bestellung	DDTC114TUA-7-F-Anfrage	DDTC114TUA-7-F-Bild	DDTC114TUA-7-F-Bild
DDTC114TUA-7-F-pdf	DDTC114TUA-7-F-Datenblatt	DDTC114TUA-7-F-Datenblatt	DDTC114TUA-7-F-pdf-Datenblatt
Laden Sie das DDT114TUA-7-F-Datenblatt herunter	Diodes Incorporated Hersteller	Diodes Incorporated DDT114TUA-7-F	Diodes Inc DDT114TUA-7-F
Pericom Semiconductor DDT114TUA-7-F	Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated)		
	DDTC114TUA-7-F		

### Sie können auch interessiert sein:

<p><b>DDTC115EKA-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS NPN 200MW SC59-3 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DDTC115EE-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS NPN 150MW SOT523 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 60000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DDTC114YE-7</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS NPN 150MW SOT523 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 69000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>DDTC114TU-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> DDT114TU-7-F DIODES SOT-363 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DDTC122TE-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS NPN 150MW SOT523 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DDTC114ECA-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS NPN 200MW SOT23-3 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 419000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>DDTC123ECA-7</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS NPN 200MW SOT23-3 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DDTC114TUA-7</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS NPN 200MW SOT323 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DDTC114TKA-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS NPN 200MW SC59-3 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>DDTC114TE-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS NPN 150MW SOT523 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 24000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DDTC114YCA-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS NPN 200MW SOT23-3 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 195000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DDTC114ELP-7</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS NPN 250MW 3DFN <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>DDTC115TE-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS NPN 150MW SOT523 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 60000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DDTC114GUA-7</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS NPN 200MW SOT323 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DDTC114GCA-7</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS NPN 200MW SOT23-3 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 48000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>DDTC114GKA-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS NPN 200MW SC59-3 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 38300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DDTC114GE-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS NPN 150MW SOT523 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 38900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DDTC115EUA-7</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS NPN 200MW SOT323 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 75000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>DDTC114YE-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS NPN 150MW SOT523 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 44500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DDTC115EUA-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS NPN 200MW SOT323 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DDTC115EE-7</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS NPN 150MW SOT523 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>DDTC114YE</b> <b>Beschreibung:</b> DDT114YE DIODES SOT-523 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DDTC115ECA-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS NPN 200MW SOT23-3 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 39000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DDTC114GUA-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS NPN 200MW SOT323 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 54000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>DDTC114EUA-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS NPN 200MW SOT323 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 67000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DDTC114EE-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS NPN 150MW SOT523 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 99000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DDTC114YKA-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS NPN 200MW SC59-3 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>DDTC114TCA-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS NPN 200MW SOT23-3 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 60000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DDTC114EKA-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS NPN 200MW SC59-3 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DDTC114YUA-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS NPN 200MW SOT323 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 210000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong