



## DDTA114YCA-7-F

Hersteller Teilenummer:	DDTA114YCA-7-F
Hersteller / Marke	Diodes Incorporated
Teil der Beschreibung:	TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT23-3
Datenblätter:	DDTA114YCA-7-F.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 240000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

**DDTA114YCA-7-F** 100% Neu Original 240000 pcs auf Lager, Finden Sie DDTA114YCA-7-F Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, DDTA114YCA-7-F kaufen Diodes Incorporated mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage DDTA114YCA-7-F: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Die Spezifikationen von DDTA114YCA-7-F

Teilenummer	DDTA114YCA-7-F	Hersteller / Marke	Diodes Incorporated
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	DDTA114	Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Verpackung	Original-Reel®	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3	detaillierte Beschreibung	Pre-Biased Bipolar Transistor (BJT) PNP - Pre-Biased 50V 100mA 250MHz 200mW Surface Mount SOT-23-3
Leistung - max	200mW	Transistor-Typ	PNP - Pre-Biased
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA	Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	300mV @ 250µA, 5mA	Strom - Collector Cutoff (Max)	500nA
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	68 @ 10mA, 5V	Frequenz - Übergang	250MHz
Widerstand - Basis (R1)	10 kOhms	Widerstand - Emitterbasis (R2)	47 kOhms
Andere Namen	DDTA114YCA-7-FDIDKR DDTA114YCA-FDIDKR DDTA114YCA-FDIDKR-ND	Bestandsmenge	240000 pcs Stock
Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Transistoren-Bipolar (BJT)-einzeln, Pre-biased	Beschreibung	TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT23-3
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

### In DDTA114YCA-7-F enthaltene Keywords

Diodes Incorporated DDTA114YCA-7-F	DDTA114YCA-7-F-Teil	DDTA114YCA-7-F-Preis	DDTA114YCA-7-F-Vertriebspartner
DDTA114YCA-7-F Technisch	DDTA114YCA-7-F-Bestand	DDTA114YCA-7-F-Inventar	DDTA114YCA-7-F-Lieferant
DDTA114YCA-7-F-Online-Bestellung	DDTA114YCA-7-F-Anfrage	DDTA114YCA-7-F-Bild	DDTA114YCA-7-F-Bild
DDTA114YCA-7-F-pdf	DDTA114YCA-7-F-Datenblatt	DDTA114YCA-7-F-Datenblatt	DDTA114YCA-7-F-pdf-Datenblatt
Laden Sie das DDTA114YCA-7-F-Datenblatt herunter	Diodes Incorporated Hersteller	Diodes Incorporated DDTA114YCA-7-F	Diodes Inc DDTA114YCA-7-F
Pericom Semiconductor DDTA114YCA-7-F	Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated)		
	DDTA114YCA-7-F		

### Sie können auch interessiert sein:

<p><b>DDTA114WE-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 150MW SOT523 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 33000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DDTA123ECA-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT23-3 <b>Hersteller:</b> Displaytech <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 587000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DDTA114TE-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 150MW SOT523 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>DDTA114EKA-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 200MW SC59-3 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 338000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DDTA114WUA-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT323 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 57000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DDTA114ECA-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT23-3 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 150000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>DDTA114EUA</b> <b>Beschreibung:</b> DDTA114EUA ROHM SOD323 <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DDTA114EE-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 150MW SOT523 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 120000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DDTA114TCA-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT23-3 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 21000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>DDTA114TUA-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT323 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 150000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DDTA114YCA-7</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT23-3 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DDTA114YUA-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT323 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 67000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>DDTA114STU-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 150MW SOT523 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DDTA114WCA-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT23-3 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 48000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DDTA114YUA-7</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT323 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>DDTA114YU</b> <b>Beschreibung:</b> DDTA114YU DIODES SOT-323SC <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DDTA115EUA-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT323 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 52900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DDTA114YE-7-G-80</b> <b>Beschreibung:</b> DDTA114YE-7-G-80 DIODES SOT323 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>DDTA114GKA-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 200MW SC59-3 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 24000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DDTA123EUA-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT323 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 129000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DDTA123EE-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 150MW SOT523 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 24000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>DDTA114YE-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 150MW SOT523 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 54000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DDTA114YK-7</b> <b>Beschreibung:</b> DDTA114YK-7 DIODES SC59SOT-2 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 21000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DDTA114YKA-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 200MW SC59-3 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>DDTA123ECA-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT23-3 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 587000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DDTA114EUA-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT323 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 240000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DDTA123EE-7</b> <b>Beschreibung:</b> DDTA123EE-7 DIODES SOT-523 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>DDTA114TUA-7</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT323 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 39000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DDTA115GUA-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT323 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DDTA114TE-7</b> <b>Beschreibung:</b> DDTA114TE-7 DIODES SOT-23 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <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