




DDTA123JE-7-F

Hersteller Teilenummer:	DDTA123JE-7-F
Hersteller / Marke	Diodes Incorporated
Teil der Beschreibung:	TRANS PREBIAS PNP 150MW SOT523
Datenblätter:	DDTA123JE-7-F.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

DDTA123JE-7-F 100% Neu Original 9000 pcs auf Lager, Finden Sie DDTA123JE-7-F Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, DDTA123JE-7-F kaufen Diodes Incorporated mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage DDTA123JE-7-F: Info@IC-Components.com
























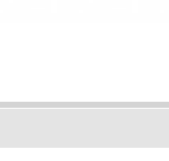
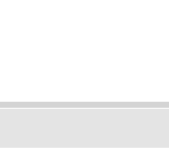




Die Spezifikationen von DDTA123JE-7-F

Teilenummer	DDTA123JE-7-F	Hersteller / Marke	Diodes Incorporated
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	DDTA123	Verpackung / Gehäuse	SOT-523
Verpackung	Cut Tape (CT)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	SOT-523	detaillierte Beschreibung	Pre-Biased Bipolar Transistor (BJT) PNP - Pre-Biased 50V 100mA 250MHz 150mW Surface Mount SOT-523
Leistung - max	150mW	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	80 @ 10mA, 5V	Frequenz - Übergang	250MHz
Widerstand - Basis (R1)	2.2 kOhms	Widerstand - Emitterbasis (R2)	47 kOhms
Andere Namen	DDTA123JE-7-FDICT	Bestandsmenge	9000 pcs Stock
Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Transistoren-Bipolar (BJT)-einzeln, Pre-biased	Beschreibung	TRANS PREBIAS PNP 150MW SOT523
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In DDTA123JE-7-F enthaltene Keywords

Diodes Incorporated DDTA123JE-7-F	DDTA123JE-7-F-Teil	DDTA123JE-7-F Preis	DDTA123JE-7-F-Vertriebspartner
DDTA123JE-7-F Technisch	DDTA123JE-7-F-Bestand	DDTA123JE-7-F Inventar	DDTA123JE-7-F Lieferant
DDTA123JE-7-F Online-Bestellung	DDTA123JE-7-F Anfrage	DDTA123JE-7-F-Bild	DDTA123JE-7-F Bild
DDTA123JE-7-F pdf	DDTA123JE-7-F Datenblatt	DDTA123JE-7-F Datenblatt	DDTA123JE-7-F pdf-Datenblatt
Laden Sie das DDTA123JE-7-F-Datenblatt herunter	Diodes Incorporated Hersteller	Diodes Incorporated DDTA123JE-7-F	Diodes Inc DDTA123JE-7-F
Pericom Semiconductor DDTA123JE-7-F	Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated)		
	DDTA123JE-7-F		

Sie können auch interessiert sein:

 <p>DDTA124TE-7-F Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 150MW SOT523 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DDTA114YU Beschreibung: DDTA114YU DIODES SOT-323SC Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DDTA114YK-7 Beschreibung: DDTA114YK-7 DIODES SC59SOT-2 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 21000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DDTA123ECA-7-F Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT23-3 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 587000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DDTA123JKA-7-F Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 200MW SC59-3 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DDTA115GUA-7-F Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT323 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DDTA114YKA-7-F Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 200MW SC59-3 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DDTA124EKA-7-F Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 200MW SC59-3 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 24000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DDTA114YUA-7-F Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT323 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 67000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DDTA123TKA-7-F Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 200MW SC59-3 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 25000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DDTA124XUA-7-F Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT323 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 38900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DDTA124EUA-7-F Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT323 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 225000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DDTA123YE-7-F Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 150MW SOT523 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DDTA123JE-7-F-80 Beschreibung: DDTA123JE-7-F-80 DIODES SOT523 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DDTA115TE-7-F Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 150MW SOT523 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DDTA124GKA-7-F Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 200MW SC59-3 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DDTA114YE-7-G-80 Beschreibung: DDTA114YE-7-G-80 DIODES SOT323 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DDTA123EE-7-F Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 150MW SOT523 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 24000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DDTA123YUA-7-F Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT323 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 60000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DDTA124ECA-7-F Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT23-3 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 42000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DDTA125TE Beschreibung: DDTA125TE DIOEDS SOT23-3 Hersteller: DIOEDS Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DDTA123JCA-7-F Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT23-3 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DDTA123EE-7 Beschreibung: DDTA123EE-7 DIODES SOT-523 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 6900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DDTA123YUA-7 Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT323 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DDTA123ECA-7-F Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT23-3 Hersteller: Displaytech Auf Lager: Neues Original, 587000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DDTA123EUA-7-F Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT323 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 129000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DDTA123TCA Beschreibung: DDTA123TCA DIODES SOT-23 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DDTA115EUA-7-F Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT323 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 52900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DDTA114YUA-7 Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT323 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DDTA124EE-7-F Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 150MW SOT523 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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