



### DDTA142TE-7-F

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Hersteller Teilenummer:          | DDTA142TE-7-F                             |
| Hersteller / Marke               | Diodes Incorporated                       |
| Teil der Beschreibung:           | TRANS PREBIAS PNP 150MW SOT523            |
| Datenblätter:                    | DDTA142TE-7-F.pdf                         |
| Bleifreier Status / RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform                   |
| Zustand des Lagers:              | Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. |
| Liefern von:                     | Hong Kong                                 |
| Versandweg:                      | DHL/Fedex/TNT/UPS                         |

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**DDTA142TE-7-F** 100% Neu Original 3000 pcs auf Lager, Finden Sie DDTA142TE-7-F Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, DDTA142TE-7-F kaufen Diodes Incorporated mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage DDTA142TE-7-F: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Die Spezifikationen von DDTA142TE-7-F

|   |   |   |                                |
|---|---|---|--------------------------------|
| Teilenummer                                   | DDTA142TE-7-F   | Hersteller / Marke                        | Diodes Incorporated            |
| Serie   | -   | Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                  |
| Verpackung / Gehäuse                          | SOT-523   | Verpackung                                | Original-Reel®                 |
| Befestigungsart                               | Surface Mount   | Supplier Device-Gehäuse                   | SOT-523                        |
| detaillierte Beschreibung                     | Pre-Biased Bipolar Transistor (BJT) PNP - Pre-Biased 50V 100mA<br>200MHz 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 (ICBO)  | DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE      | 100 @ 1mA, 5V                  |
| Frequenz - Übergang                           | 200MHz  | Widerstand - Basis (R1)                   | 470 Ohms                       |
| Andere Namen                                  | 1034-DDTA142TE-FDIDKR   | Bestandsmenge                             | 3000 pcs Stock                 |
| Kategorie                                     | <a href="#">Diskrete Halbleiter-Produkte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar (BJT)-einzeln, Pre-biased</a> | Beschreibung                              | TRANS PREBIAS PNP 150MW SOT523 |
| Bleifreier Status / RoHS Status               | Bleifrei / RoHS-konform   |   |                                |

### In DDTA142TE-7-F enthaltene Keywords

|   |  |                                   |                                |
|---|--|-----------------------------------|--------------------------------|
| Diodes Incorporated DDTA142TE-7-F               | DDTA142TE-7-F-Teil                         | DDTA142TE-7-F Preis               | DDTA142TE-7-F-Vertriebspartner |
| DDTA142TE-7-F Technisch                         | DDTA142TE-7-F-Bestand                      | DDTA142TE-7-F Inventar            | DDTA142TE-7-F Lieferant        |
| DDTA142TE-7-F Online-Bestellung                 | DDTA142TE-7-F Anfrage                      | DDTA142TE-7-F-Bild                | DDTA142TE-7-F Bild             |
| DDTA142TE-7-F pdf                               | DDTA142TE-7-F Datenblatt                   | DDTA142TE-7-F Datenblatt          | DDTA142TE-7-F pdf-Datenblatt   |
| Laden Sie das DDTA142TE-7-F-Datenblatt herunter | Diodes Incorporated Hersteller             | Diodes Incorporated DDTA142TE-7-F | Diodes Inc DDTA142TE-7-F       |
| Pericom Semiconductor DDTA142TE-7-F             | Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated) |                                   |                                |
|   | DDTA142TE-7-F                              |                                   |                                |

### Sie können auch interessiert sein:

|  |   |   |
|--|---|---|
| <p><b>DDTA143XKA-7-F</b><br/><b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 200MW SC59-3<br/><b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>  | <p><b>DDTA124GKA-7-F</b><br/><b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 200MW SC59-3<br/><b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>   | <p><b>DDTA125TE</b><br/><b>Beschreibung:</b> DDTA125TE DIOEDS SOT23-3<br/><b>Hersteller:</b> DIOEDS<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 400 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>                            |
| <p><b>DDTA124EKA-7-F</b><br/><b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 200MW SC59-3<br/><b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>  | <p><b>DDTA124TE-7-F</b><br/><b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 150MW SOT523<br/><b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>    | <p><b>DDTA143EUA-7-F</b><br/><b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT323<br/><b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>   |
| <p><b>DDTA143EU</b><br/><b>Beschreibung:</b> DDTA143EU DIOEDS SOT-323SC-70<br/><b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>        | <p><b>DDTA123YUA-7</b><br/><b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT323<br/><b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>     | <p><b>DDTA143XUA-7-F</b><br/><b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT323<br/><b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>   |
| <p><b>DDTA143EE-7-F</b><br/><b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 150MW SOT523<br/><b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>   | <p><b>DDTA143XE-7-F</b><br/><b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 150MW SOT523<br/><b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>   | <p><b>DDTA143EKA-7-F</b><br/><b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 200MW SC59-3<br/><b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>  |
| <p><b>DDTA123TCA</b><br/><b>Beschreibung:</b> DDTA123TCA DIOEDS SOT-23<br/><b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>             | <p><b>DDTA143TE</b><br/><b>Beschreibung:</b> DDTA143TE DIOEDS SOT523<br/><b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>               | <p><b>DDTA124EUA-7-F</b><br/><b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT323<br/><b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 225000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p><b>DDTA143ECA-7-F</b><br/><b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT23-3<br/><b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p><b>DDTA124ECA-7-F</b><br/><b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT23-3<br/><b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 42000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p><b>DDTA124EE-7-F</b><br/><b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 150MW SOT523<br/><b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>    |
| <p><b>DDTA143TUA-7-F</b><br/><b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT323<br/><b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p><b>DDTA125TE-7</b><br/><b>Beschreibung:</b> DDTA125TE-7 DIOEDS SOT-423<br/><b>Hersteller:</b> DIOEDS<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>                       | <p><b>DDTA143TCA-7-F</b><br/><b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT23-3<br/><b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 63000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p><b>DDTA142TUA-7-F</b><br/><b>Beschreibung:</b> DDTA142TUA-7-F DIOEDS SOT323<br/><b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>    | <p><b>DDTA123YUA-7-F</b><br/><b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT323<br/><b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 60000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>  | <p><b>DDTA123TKA-7-F</b><br/><b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 200MW SC59-3<br/><b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 25000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>  |
| <p><b>DDTA123YE-7-F</b><br/><b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 150MW SOT523<br/><b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>  | <p><b>DDTA124XUA-7-F</b><br/><b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT323<br/><b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 38900 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>  | <p><b>DDTA143XCA-7-F</b><br/><b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT23-3<br/><b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>  |
| <p><b>DDTA143TKA-7-F</b><br/><b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 200MW SC59-3<br/><b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 33000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p><b>DDTA143FUA-7-F</b><br/><b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT323<br/><b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 33000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>  | <p><b>DDTA142JU-7-F</b><br/><b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT323<br/><b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 24000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" 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