

|   |                                |  |
|---|--------------------------------|--|
|   | <b>DDTA123JCA-7</b>            |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | DDTA123JCA-7   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>     | Diodes Incorporated  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT23-3  |
|   | <b>Datenblätter:</b>           |  <a href="#">DDTA123JCA-7.pdf</a> |
|   | <b>RoHs Status:</b>            | Enthält Blei / RoHS nicht konform  |
|   | <b>Lagerzustand:</b>           | New original, Stock Available.   |
|   | <b>Liefern von:</b>            | Hong Kong  |
|   | <b>Versandweg:</b>             | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |
| Image may be representation. See specs for product details.                       |                                |  |

### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                                   | DDTA123JCA-7   |
| Hersteller                                    | Diodes Incorporated  |
| Beschreibung                                  | TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT23-3  |
| 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                                | PNP - Pre-Biased   |
| Supplier Device-Gehäuse                       | SOT-23-3   |
| Serie   | -  |
| Widerstand - Emitter-Basis (R2) (Ohm)         | 47k  |
| Widerstand - Base (R1) (Ohm)                  | 2.2k   |
| 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          | 80 @ 10mA, 5V  |
| Strom - Collector Cutoff (Max)                | 500nA  |
| Strom - Kollektor (Ic) (max)                  | 100mA  |

DDTA123JCA-7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DDTA123JCA-7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DDTA123JCA-7 Diodes Incorporated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ DDTA123JCA-7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>DDTA123EE-7</b><br/>DIODES<br/>DDTA123EE-7 DIODES</p>                     |  <p><b>DDTA123JE-7-F-80</b><br/>DIODES<br/>DDTA123JE-7-F-80 DIODES</p>                     |  <p><b>DDTA123EKA-7-F</b><br/>Diodes Incorporated<br/>TRANS PREBIAS PNP 200MW<br/>SC59-3</p> |  <p><b>DDTA123EE-7-F</b><br/>Diodes Incorporated<br/>TRANS PREBIAS PNP 150MW<br/>SOT523</p> |
|  <p><b>DDTA123JCA-7-F</b><br/>Diodes Incorporated<br/>TRANS PREBIAS PNP 200MW<br/>SOT23-3</p> |  <p><b>DDTA123EUA-7</b><br/>Diodes Incorporated<br/>TRANS PREBIAS PNP 200MW<br/>SOT323</p> |  <p><b>DDTA123EUA-7-F</b><br/>Diodes Incorporated<br/>TRANS PREBIAS PNP 200MW<br/>SOT323</p> |  <p><b>DDTA123JE-7-F</b><br/>Diodes Incorporated<br/>TRANS PREBIAS PNP 150MW<br/>SOT523</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |  |   |                                    |  |
|--|--|---|------------------------------------|--|
| <a href="#">DDTA123JCA-7 Diodes Incorporated</a> | <a href="#">DDTA123JCA-7 Datenblatt</a>  | <a href="#">DDTA123JCA-7-Datenblätter</a> | <a href="#">DDTA123JCA-7 PDF</a>   | <a href="#">Diodes Incorporated DDTA123JCA-7</a> |
| <a href="#">DDTA123JCA-7 Electronic</a>          | <a href="#">DDTA123JCA-7-Komponenten</a> | <a href="#">DDTA123JCA-7-Verteiler</a>    | <a href="#">DDTA123JCA-7-Bild</a>  | <a href="#">DDTA123JCA-7-Teil</a>                |
| <a href="#">DDTA123JCA-7 Preis</a>               | <a href="#">DDTA123JCA-7 Hersteller</a>  | <a href="#">DDTA123JCA-7 Bild</a>         | <a href="#">DDTA123JCA-7 Aktie</a> | <a href="#">DDTA123JCA-7 Inventar</a>            |
| <a href="#">DDTA123JCA-7 Neu</a>                 | <a href="#">DDTA123JCA-7 Original</a>    | <a href="#">DDTA123JCA-7 garantiert</a>   | <a href="#">DDTA123JCA-7 RFQ</a>   | <a href="#">DDTA123JCA-7 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