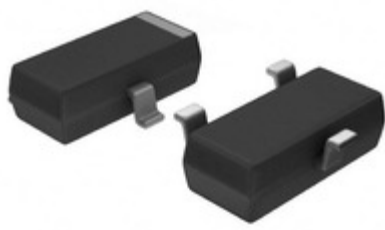


	<h2 style="color: red;">BCX17TC</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">BCX17TC</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Diodes Incorporated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS PNP 45V 0.5A SOT23-3
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">BCX17TC.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">BCX17TC</a>
Hersteller	<a href="#">Diodes Incorporated</a>
Beschreibung	TRANS PNP 45V 0.5A 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)	45V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	620mV @ 50mA, 500mA
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3
Serie	-
Leistung - max	330mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	100MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	100 @ 100mA, 1V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	500mA

BCX17TC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BCX17TC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BCX17TC 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 BCX17TC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>BCX18,235</b> Nexperia USA Inc. TRANS PNP 25V 0.5A SOT23</p>	 <p><b>BCX17T116</b> Rohm Semiconductor TRANS PNP 45V 0.5A SST3</p>	 <p><b>BCX18TA</b> ZETEX BCX18TA ZETEX</p>	 <p><b>BCX17LT1G</b> ON Semiconductor TRANS PNP 45V 0.5A SOT23</p>
 <p><b>BCX17LT1</b> ON Semiconductor TRANS PNP 45V 0.5A SOT23</p>	 <p><b>BCX17TA</b> Diodes Incorporated TRANS PNP 45V 0.5A SOT23-3</p>	 <p><b>BCX18LT1G</b> ON Semiconductor TRANS PNP 25V 0.5A SOT-23</p>	 <p><b>BCX18</b> PHILIPS BCX18 PHILIPS</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BCX17TC Diodes Incorporated</a>	<a href="#">BCX17TC Datenblatt</a>	<a href="#">BCX17TC-Datenblätter</a>	<a href="#">BCX17TC PDF</a>	<a href="#">Diodes Incorporated BCX17TC</a>
<a href="#">BCX17TC Electronic</a>	<a href="#">BCX17TC-Komponenten</a>	<a href="#">BCX17TC-Verteiler</a>	<a href="#">BCX17TC-Bild</a>	<a href="#">BCX17TC-Teil</a>
<a href="#">BCX17TC Preis</a>	<a href="#">BCX17TC Hersteller</a>	<a href="#">BCX17TC Bild</a>	<a href="#">BCX17TC Aktie</a>	<a href="#">BCX17TC Inventar</a>
<a href="#">BCX17TC Neu</a>	<a href="#">BCX17TC Original</a>	<a href="#">BCX17TC garantiert</a>	<a href="#">BCX17TC RFQ</a>	<a href="#">BCX17TC 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