

	<h2 style="color: red;">BCX56-TP</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">BCX56-TP</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Micro Commercial Components (MCC)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	NPN, TRANSISTORS, SOT-89 PACKAGE
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">BCX56-TP.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">BCX56-TP</a>
Hersteller	<a href="#">Micro Commercial Components (MCC)</a>
Beschreibung	NPN, TRANSISTORS, SOT-89 PACKAGE
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)	80V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	500mV @ 50mA, 500mA
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	SOT-89
Serie	-
Leistung - max	500mW
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	TO-243AA
Andere Namen	BCX56-TPMSDKR
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	130MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor NPN 80V 1A 130MHz 500mW
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	63 @ 150mA, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	1A

BCX56-TP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BCX56-TP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BCX56-TP Micro Commercial Components (MCC) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BCX56-TP E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BCX56-16E6327</b> INFIN BCX56-16E6327 INFIN</p>	 <p><b>BCX56-16TA</b> CYEL BCX56-16TA CYEL</p>	 <p><b>BCX5610H6327XTSA1</b> Infineon Technologies TRANSISTOR NPN SOT89</p>	 <p><b>BCX56-16T100</b> Rohm Semiconductor TRANS NPN 80V 1A MPT3</p>
 <p><b>BCX56/R</b> PHILIPS BCX56/R PHILIPS</p>	 <p><b>BCX56-E6359</b> INFINEO INFINEO SOT-89</p>	 <p><b>BCX56.</b> CJ CJ SOT-89</p>	 <p><b>BCX5610TA</b> Diodes Incorporated TRANS NPN 80V 1A SOT89</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BCX56-TP Micro Commercial Components (MCC)</a>	<a href="#">BCX56-TP Datenblatt</a>	<a href="#">BCX56-TP-Datenblätter</a>	<a href="#">BCX56-TP PDF</a>	<a href="#">Micro Commercial Components (MCC)</a>
<a href="#">BCX56-TP Electronic</a>	<a href="#">BCX56-TP-Komponenten</a>	<a href="#">BCX56-TP-Verteiler</a>	<a href="#">BCX56-TP-Bild</a>	<a href="#">BCX56-TP</a>
<a href="#">BCX56-TP Preis</a>	<a href="#">BCX56-TP Hersteller</a>	<a href="#">BCX56-TP Bild</a>	<a href="#">BCX56-TP Aktie</a>	<a href="#">BCX56-TP-Teil</a>
<a href="#">BCX56-TP Neu</a>	<a href="#">BCX56-TP Original</a>	<a href="#">BCX56-TP garantiert</a>	<a href="#">BCX56-TP RFQ</a>	<a href="#">BCX56-TP Inventar</a>
				<a href="#">BCX56-TP 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