


	<h2 style="color: red;">BCP5510TA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">BCP5510TA</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Diodes Incorporated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS NPN 60V 1A SOT223
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">BCP5510TA.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2504 pcs 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="#">BCP5510TA</a>
Hersteller	<a href="#">Diodes Incorporated</a>
Beschreibung	TRANS NPN 60V 1A SOT223
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	2504 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	60V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	500mV @ 50mA, 500mA
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	SOT-223
Serie	-
Leistung - max	2W
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	TO-261-4, TO-261AA
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	150MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	63 @ 150mA, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	1A

BCP5510TA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BCP5510TA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BCP5510TA 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 BCP5510TA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>BCP55-16F</b> Nexperia USA Inc. TRANS NPN 60V 1A TO261-4</p>	 <p><b>BCP55.</b> FAIRCHI BCP55. FAIRCHI</p>	 <p><b>BCP55H6327XTSA1</b> Infineon Technologies TRANS NPN 60V 1A SOT223</p>	 <p><b>BCP5516H6327XTSA1</b> Infineon Technologies TRANS NPN 60V 1A SOT223</p>
 <p><b>BCP55E6327HTSA1</b> Infineon Technologies TRANS NPN 60V 1A SOT-223</p>	 <p><b>BCP55-16</b> NXP BCP55-16 NXP</p>	 <p><b>BCP55-16TA</b> DIODES BCP55-16TA DIODES</p>	 <p><b>BCP55-16,115</b> Nexperia USA Inc. TRANS NPN 60V 1A SOT-223</p>

### BCP5510TA Zugehöriges

Mehr

<a href="#">BCP5510TA Diodes Incorporated</a>	<a href="#">BCP5510TA Datenblatt</a>	<a href="#">BCP5510TA-Datenblätter</a>	<a href="#">BCP5510TA PDF</a>	<a href="#">Diodes Incorporated BCP5510TA</a>
<a href="#">BCP5510TA Electronic</a>	<a href="#">BCP5510TA-Komponenten</a>	<a href="#">BCP5510TA-Verteiler</a>	<a href="#">BCP5510TA-Bild</a>	<a href="#">BCP5510TA-Teil</a>
<a href="#">BCP5510TA Preis</a>	<a href="#">BCP5510TA Hersteller</a>	<a href="#">BCP5510TA Bild</a>	<a href="#">BCP5510TA Aktie</a>	<a href="#">BCP5510TA Inventar</a>
<a href="#">BCP5510TA Neu</a>	<a href="#">BCP5510TA Original</a>	<a href="#">BCP5510TA garantiert</a>	<a href="#">BCP5510TA RFQ</a>	<a href="#">BCP5510TA Online bestellen</a>