

	<h2 style="color: red;">CZT5551E TR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">CZT5551E TR</a>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Central Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS PNP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">CZT5551E TR.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









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">CZT5551E TR</a>
Hersteller	<a href="#">Central Semiconductor</a>
Beschreibung	TRANS PNP
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)	220V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	100mV @ 5mA, 50mA
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	SOT-223
Serie	-
Leistung - max	2W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-261-4, TO-261AA
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	300MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	120 @ 10mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	50nA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	600mA

CZT5551E TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CZT5551E TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CZT5551E TR Central Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ CZT5551E TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>CZT5551E BK</b> Central Semiconductor Corp TRANS PNP</p>	 <p><b>CZT5551-LF</b> CENTRAL CENTRAL SOT223</p>	 <p><b>CZT5551TR-LF</b> CENTRAL CZT5551TR-LF CENTRAL</p>	 <p><b>CZT5551</b> Original CZT5551 Original</p>
 <p><b>CZT5551TR</b> CENTRAL CZT5551TR CENTRAL</p>	 <p><b>CZT7090LTR</b> CENTRAL CENTRAL SOT-223</p>	 <p><b>CZT7090L</b> central central SOT-223</p>	 <p><b>CZT5551 BK</b> Central Semiconductor Corp TRANS NPN 160V 0.6A SOT223</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">CZT5551E TR Central Semiconductor</a>	<a href="#">CZT5551E TR Datenblatt</a>	<a href="#">CZT5551E TR-Datenblätter</a>	<a href="#">CZT5551E TR PDF</a>	<a href="#">Central Semiconductor CZT5551E TR</a>
<a href="#">CZT5551E TR Electronic</a>	<a href="#">CZT5551E TR-Komponenten</a>	<a href="#">CZT5551E TR-Verteiler</a>	<a href="#">CZT5551E TR-Bild</a>	<a href="#">CZT5551E TR-Teil</a>
<a href="#">CZT5551E TR Preis</a>	<a href="#">CZT5551E TR Hersteller</a>	<a href="#">CZT5551E TR Bild</a>	<a href="#">CZT5551E TR Aktie</a>	<a href="#">CZT5551E TR Inventar</a>
<a href="#">CZT5551E TR Neu</a>	<a href="#">CZT5551E TR Original</a>	<a href="#">CZT5551E TR garantiert</a>	<a href="#">CZT5551E TR RFQ</a>	<a href="#">CZT5551E TR 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