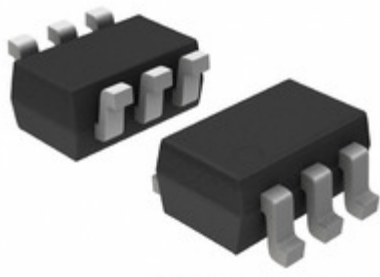
	<h2>MMDT5551-TP</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MMDT5551-TP</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micro Commercial Components (MCC)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS 2NPN 160V 0.2A SOT363</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MMDT5551-TP.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen









Teilenummer	MMDT5551-TP
Hersteller	Micro Commercial Components (MCC)
Beschreibung	TRANS 2NPN 160V 0.2A SOT363
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-bipolare
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	160V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	150mV @ 1mA, 10mA
Transistor-Typ	2 NPN (Dual)
Supplier Device-Gehäuse	SOT-363
Serie	-
Leistung - max	200mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	300MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	80 @ 10mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	50nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	200mA

MMDT5551-TP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMDT5551-TP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMDT5551-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 MMDT5551-TP E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MMDT5551 K4N</b> CJ CJ SOT363</p>	 <p><b>MMDT9014</b> Original SOT-363</p>	 <p><b>MMDT9015</b> Original SOT-363</p>	 <p><b>MMDT5551-7-F</b> Diodes Incorporated TRANS 2NPN 160V 0.2A SOT363</p>
 <p><b>MMDT5551K4N</b> CJ CJ SOT-363</p>	 <p><b>MMDT914LT1G</b> ON ON SOT23</p>	 <p><b>MMDT5551</b> Original SOT363</p>	 <p><b>MMDT5551-7</b> Diodes Incorporated TRANS 2NPN 160V 0.2A SOT363</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MMDT5551-TP Micro Commercial Components (MCC)	MMDT5551-TP Datenblatt	MMDT5551-TP-Datenblätter	MMDT5551-TP PDF	Micro Commercial Components (MCC)
MMDT5551-TP Electronic	MMDT5551-TP-Komponenten	MMDT5551-TP-Verteiler	MMDT5551-TP-Bild	MMDT5551-TP
MMDT5551-TP Preis	MMDT5551-TP Hersteller	MMDT5551-TP Bild	MMDT5551-TP Aktie	MMDT5551-TP-Teil
MMDT5551-TP Neu	MMDT5551-TP Original	MMDT5551-TP garantiert	MMDT5551-TP RFQ	MMDT5551-TP Inventar
				MMDT5551-TP Online bestellen

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