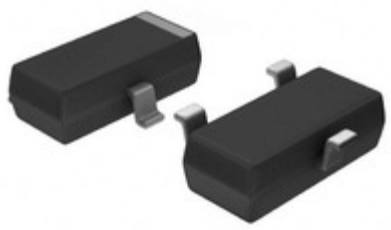

	<h2>MMBTA14-TP</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MMBTA14-TP</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Micro Commercial Components (MCC)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS NPN DARL 30V 0.3A SOT23
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MMBTA14-TP.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / 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="#">MMBTA14-TP</a>
Hersteller	<a href="#">Micro Commercial Components (MCC)</a>
Beschreibung	TRANS NPN DARL 30V 0.3A SOT23
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)	30V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1.5V @ 100µA, 100mA
Transistor-Typ	NPN - Darlington
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23
Serie	-
Leistung - max	225mW
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	125MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	20000 @ 150mA, 1V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	300mA

MMBTA14-TP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMBTA14-TP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMBTA14-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 MMBTA14-TP E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MMBTA14LT1</b> ON Semiconductor TRANS NPN DARL 30V 0.3A SOT23</p>	 <p><b>MMBTA14LT1G</b> ON Semiconductor TRANS NPN DARL 30V 0.3A SOT23</p>	 <p><b>MMBTA14LT1HTSA1</b> Infineon Technologies TRANS NPN DARL 30V 0.3A SOT-23</p>	 <p><b>MMBTA14</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN DARL 30V 1.2A SOT-23</p>
 <p><b>MMBTA14FSC</b> FAIRCHILD FAIRCHILD SOT23</p>	 <p><b>MMBTA14-RTK/P</b> KEC KEC SOT23</p>	 <p><b>MMBTA14-1N</b> TAITRON TAITRON SOT23</p>	 <p><b>MMBTA14-7</b> Diodes Incorporated TRANS NPN DARL 30V 0.3A SOT23-3</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MMBTA14-TP Micro Commercial Components (MCC)</a>	<a href="#">MMBTA14-TP Datenblatt</a>	<a href="#">MMBTA14-TP-Datenblätter</a>	<a href="#">MMBTA14-TP PDF</a>	<a href="#">Micro Commercial Components (MCC)</a>
<a href="#">MMBTA14-TP Electronic</a>	<a href="#">MMBTA14-TP-Komponenten</a>	<a href="#">MMBTA14-TP-Verteiler</a>	<a href="#">MMBTA14-TP-Bild</a>	<a href="#">MMBTA14-TP</a>
<a href="#">MMBTA14-TP Preis</a>	<a href="#">MMBTA14-TP Hersteller</a>	<a href="#">MMBTA14-TP Bild</a>	<a href="#">MMBTA14-TP Aktie</a>	<a href="#">MMBTA14-TP-Teil</a>
<a href="#">MMBTA14-TP Neu</a>	<a href="#">MMBTA14-TP Original</a>	<a href="#">MMBTA14-TP garantiert</a>	<a href="#">MMBTA14-TP RFQ</a>	<a href="#">MMBTA14-TP Inventar</a>
				<a href="#">MMBTA14-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