
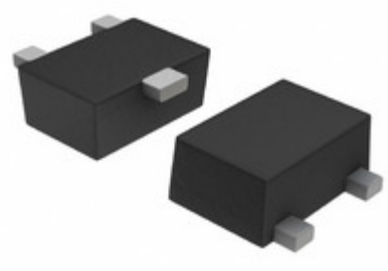
	<p><b>DTC124EM3T5G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> DTC124EM3T5G</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS NPN 260MW SOT723</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DTC124EM3T5G.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> 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>	




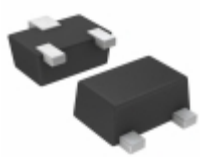
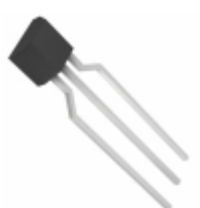



### Spezifikationen

Teilenummer	DTC124EM3T5G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PREBIAS NPN 260MW SOT723
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	250mV @ 300µA, 10mA
Transistor-Typ	NPN - Pre-Biased
Supplier Device-Gehäuse	SOT-723
Serie	-
Widerstand - Emitter-Basis (R2) (Ohm)	22k
Widerstand - Base (R1) (Ohm)	22k
Leistung - max	260mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-723
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	60 @ 5mA, 10V
Strom - Collector Cutoff (Max)	500nA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

DTC124EM3T5G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DTC124EM3T5G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DTC124EM3T5G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ DTC124EM3T5G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DTC124EKT146.</b> ROHM ROHM N/A</p>	 <p><b>DTC124ESA</b> ROHM DTC124ESA ROHM</p>	 <p><b>DTC124EKT146</b> ROHM DTC124EKT146 ROHM</p>	 <p><b>DTC124EMT2L</b> Rohm Semiconductor TRANS PREBIAS NPN 150MW VMT3</p>
 <p><b>DTC124ESATP</b> Rohm Semiconductor TRANS PREBIAS NPN 300MW SPT</p>	 <p><b>DTC124EM T2L</b> ROHM DTC124EM T2L ROHM</p>	 <p><b>DTC124EN</b> ON DTC124EN ON</p>	 <p><b>DTC124EL</b> SOT23 DTC124EL SOT23</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DTC124EM3T5G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	DTC124EM3T5G Datenblatt	DTC124EM3T5G-Datenblätter	DTC124EM3T5G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor DTC124EM3T5G
DTC124EM3T5G Electronic	DTC124EM3T5G-Komponenten	DTC124EM3T5G-Verteiler	DTC124EM3T5G-Bild	DTC124EM3T5G-Teil
DTC124EM3T5G Preis	DTC124EM3T5G Hersteller	DTC124EM3T5G Bild	DTC124EM3T5G Aktie	DTC124EM3T5G Inventar
DTC124EM3T5G Neu	DTC124EM3T5G Original	DTC124EM3T5G garantiert	DTC124EM3T5G RFQ	DTC124EM3T5G 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