

	<h2 style="color: red;">DTA123TET1G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DTA123TET1G</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 0.2W SC75</p> <p>Datenblätter:  DTA123TET1G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 3500 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


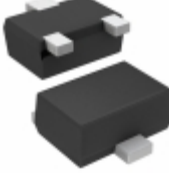



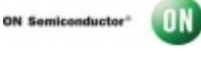


Spezifikationen

Teilenummer	DTA123TET1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PREBIAS PNP 0.2W SC75
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	3500 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	250mV @ 300µA, 10mA
Transistor-Typ	PNP - Pre-Biased
Supplier Device-Gehäuse	SC-75
Serie	-
Widerstand - Emitter-Basis (R2) (Ohm)	-
Widerstand - Base (R1) (Ohm)	2.2k
Leistung - max	200mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-75, SOT-416
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	160 @ 5mA, 10V
Strom - Collector Cutoff (Max)	500nA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

DTA123TET1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DTA123TET1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DTA123TET1G 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 DTA123TET1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DTA123TKA T146 ROHM DTA123TKA T146 ROHM</p>	 <p>DTA123JUBHZGTL LAPIS Semiconductor PNP DIGITAL TRANSISTOR (WITH BUI)</p>	 <p>DTA123YCAT116 Rohm Semiconductor PNP -100MA -50V DIGITAL TRANSIST</p>	 <p>DTA123JUAF ROHM ROHM SOT-323</p>
 <p>DTA123YCAHZGT116 LAPIS Semiconductor PNP -100MA -50V DIGITAL TRANSIST</p>	 <p>DTA123TM3T5G ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 0.26W SOT723</p>	 <p>DTA123JUB TL ROHM DTA123JUB TL ROHM</p>	 <p>DTA123JUBTL Rohm Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 200MW UMT3F</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DTA123TET1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	DTA123TET1G Datenblatt	DTA123TET1G-Datenblätter	DTA123TET1G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor DTA123TET1G
DTA123TET1G Electronic	DTA123TET1G-Komponenten	DTA123TET1G-Verteiler	DTA123TET1G-Bild	DTA123TET1G-Teil
DTA123TET1G Preis	DTA123TET1G Hersteller	DTA123TET1G Bild	DTA123TET1G Aktie	DTA123TET1G Inventar
DTA123TET1G Neu	DTA123TET1G Original	DTA123TET1G garantiert	DTA123TET1G RFQ	DTA123TET1G Online bestellen

Contact us: 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