



DTA123EM3T5G

Hersteller Teilenummer:	DTA123EM3T5G
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	TRANS PREBIAS PNP 260MW SOT723
Datenblätter:	DTA123EM3T5G.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	☑️ Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 5800 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

DTA123EM3T5G 100% Neu Original 5800 pcs auf Lager, Finden Sie DTA123EM3T5G Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, DTA123EM3T5G kaufen AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage DTA123EM3T5G: Info@IC-Components.com
















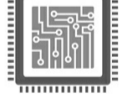














Die Spezifikationen von DTA123EM3T5G

Teilenummer	DTA123EM3T5G	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	DTA123	Verpackung / Gehäuse	SOT-723
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	SOT-723	detaillierte Beschreibung	Pre-Biased Bipolar Transistor (BJT) PNP - Pre-Biased 50V 100mA 260mW Surface Mount SOT-723
Leistung - max	260mW	Transistor-Typ	PNP - Pre-Biased
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA	Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	250mV @ 5mA, 10mA	Strom - Collector Cutoff (Max)	500nA
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	8 @ 5mA, 10V	Widerstand - Basis (R1)	2.2 kOhms
Widerstand - Emitterbasis (R2)	2.2 kOhms	Andere Namen	DTA123EM3T5G-ND DTA123EM3T5GOSTR
Bestandsmenge	5800 pcs Stock	Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Transistoren-Bipolar (BJT)-einzeln, Pre-biased
Beschreibung	TRANS PREBIAS PNP 260MW SOT723	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In DTA123EM3T5G enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor DTA123EM3T5G	DTA123EM3T5G-Teil DTA123EM3T5G Technisch	DTA123EM3T5G Preis DTA123EM3T5G-Bestand	DTA123EM3T5G-Vertriebspartner DTA123EM3T5G Inventar
DTA123EM3T5G Lieferant	DTA123EM3T5G Online-Bestellung	DTA123EM3T5G Anfrage	DTA123EM3T5G-Bild
DTA123EM3T5G Bild	DTA123EM3T5G.pdf	DTA123EM3T5G Datenblatt	DTA123EM3T5G Datenblatt
DTA123EM3T5G.pdf-Datenblatt	Laden Sie das DTA123EM3T5G-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor DTA123EM3T5G
ON Semiconductor DTA123EM3T5G	Aptina / ON Semiconductor DTA123EM3T5G	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor DTA123EM3T5G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor DTA123EM3T5G
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor DTA123EM3T5G			

Sie können auch interessiert sein:

 DTA115TM T2L Beschreibung: DTA115TM T2L ROHM SOT723 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 102000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 DTA123EKA Beschreibung: DTA123EKA ROHM SOT23 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 501000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 DTA123EKAT146 Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 200MW SMT3 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 DTA123EE TL Beschreibung: DTA123EE TL ROHM SOT-523 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 DTA115TUA Beschreibung: DTA115TUA ROHM SOT323 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 DTA123EE Beschreibung: DTA123EE ROHM SOT-523 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 28300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 DTA123JET1G Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 200MW SC75 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 DTA123EUA Beschreibung: DTA123EUA ROHM SOT323 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 90000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 DTA123EK Beschreibung: DTA123EK ROHM SOT23 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 DTA123EKA T146 Beschreibung: DTA123EKA T146 ROHM SOT-23 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 DTA123JE TL Beschreibung: DTA123JE TL ROHM SOT523 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 240000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 DTA115TUA T106 Beschreibung: DTA115TUA T106 ROHM SOT-323 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 75000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 DTA123JKA Beschreibung: DTA123JKA ROHM SOT23 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 123000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 DTA123EETL Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 150MW EMT3 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 DTA123EUAT106 Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 200MW UMT3 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE  DTA115TM Beschreibung: DTA115TM ROHM NMX SOT-523 Hersteller: ROHMNMX Auf Lager: Neues Original, 6900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 DTA123ESATP Beschreibung: DTA123ESATP ROHM TO92S Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 DTA123JK T146 Beschreibung: DTA123JK T146 ROHM SOT23 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 DTA115TKAT146 Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 200MW SMT3 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 DTA123EUA T106 Beschreibung: DTA123EUA T106 ROHM SOT323 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 67100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 DTA123EU Beschreibung: DTA123EU ROHM SOT23 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 DTA123EET1 Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 200MW SC75 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 27000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 DTA123JEB Beschreibung: DTA123JEB ROHM SOT-523 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 DTA123JEBTL Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 150MW EMT3F Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 DTA123EM Beschreibung: DTA123EM ROHM SOT723 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 16000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 DTA115TMT2L Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 150MW VMT3 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 DTA123ES Beschreibung: DTA123ES ROHM TO-92S Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 25000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 DTA123JK Beschreibung: DTA123JK ROHM SOT-23 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 15100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 DTA123JE Beschreibung: DTA123JE ROHM SOT-323 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 DTA123JETL Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 150MW EMT3 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong