



DTC114YET1G

Hersteller Teilenummer:	DTC114YET1G
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	TRANS PREBIAS NPN 200MW SC75
Datenblätter:	DTC114YET1G.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 27000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

DTC114YET1G 100% Neu Original 27000 pcs auf Lager, Finden Sie DTC114YET1G Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, DTC114YET1G kaufen AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage DTC114YET1G: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von DTC114YET1G

Teilenummer	DTC114YET1G	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	DTC114	Verpackung / Gehäuse	SC-75, SOT-416
Verpackung	Original-Reel®	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	SC-75, SOT-416	detaillierte Beschreibung	Pre-Biased Bipolar Transistor (BJT) NPN - Pre-Biased 50V 100mA 200mW Surface Mount SC-75, SOT-416
Leistung - max	200mW	Transistor-Typ	NPN - Pre-Biased
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA	Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	250mV @ 300µA, 10mA	Strom - Collector Cutoff (Max)	500nA
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	80 @ 5mA, 10V	Widerstand - Basis (R1)	10 kOhms
Widerstand - Emitterbasis (R2)	47 kOhms	Andere Namen	DTC114YET1GOSDKR
Bestandsmenge	27000 pcs Stock	Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Transistoren-Bipolar (BJT)-einzeln, Pre-biased
Beschreibung	TRANS PREBIAS NPN 200MW SC75	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In DTC114YET1G enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor DTC114YET1G	DTC114YET1G-Teil	DTC114YET1G Preis	DTC114YET1G-Vertriebspartner
DTC114YET1G Lieferant	DTC114YET1G Online-Bestellung	DTC114YET1G Anfrage	DTC114YET1G-Bild
DTC114YET1G Bild	DTC114YET1G pdf	DTC114YET1G Datenblatt	DTC114YET1G Datenblatt
DTC114YET1G pdf-Datenblatt	Laden Sie das DTC114YET1G-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor DTC114YET1G
ON Semiconductor DTC114YET1G	Aptina / ON Semiconductor DTC114YET1G	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor DTC114YET1G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor DTC114YET1G
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor DTC114YET1G			

Sie können auch interessiert sein:

DTC114WUA T106 Beschreibung: DTC114WUA T106 ROHM SOT323 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 7000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	DTC114WUAFRAT106 Beschreibung: DTC114WUAFRAT106 ROHM SOT23 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	DTC114YE TL Beschreibung: DTC114YE TL ROHM SOT-523 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
DTC114YEB Beschreibung: DTC114YEB ROHM SOT723 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	DTC114WSA Beschreibung: DTC114WSA ROHM TO-92S Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE DTC114YE 64 Beschreibung: DTC114YE 64 CJ SOT-523 Hersteller: CJ Auf Lager: Neues Original, 9500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
DTC114YETL Beschreibung: TRANS PREBIAS NPN 150MW EMT3 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	DTC114YMT2L Beschreibung: TRANS PREBIAS NPN 150MW VMT3 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 16000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	DTC114WUAT106 Beschreibung: TRANS PREBIAS NPN 200MW UMT3 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
DTC114YM T2L Beschreibung: DTC114YM T2L ROHM SOT-723 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	DTC114YM3T5G Beschreibung: TRANS PREBIAS NPN 260MW SOT723 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 9500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	DTC114YH T2L Beschreibung: DTC114YH T2L ROHM SOT723 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
DTC114YET1 Beschreibung: TRANS PREBIAS NPN 200MW SC75 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 33000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	DTC114YE Beschreibung: DTC114YE ROHM SOT523 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 300000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	DTC114YKT106 Beschreibung: DTC114YKT106 ROHM SOT-23 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
DTC114WKT147 Beschreibung: DTC114WKT147 ROHM SOT23 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 21000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	DTC114WU Beschreibung: DTC114WU ROHM SOT-323SC Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 19400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	DTC114YKA Beschreibung: DTC114YKA ROHM SOT-23 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
DTC114YKAT146 Beschreibung: TRANS PREBIAS NPN 200MW SMT3 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 9100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	DTC114WUA Beschreibung: DTC114WUA ROHM SOT-323SC-70UMT3 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	DTC114YMF6T2L Beschreibung: DTC114YMF6T2L ROHM SOT-723 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE DTC114YE 24 Beschreibung: DTC114YE 24 ST SOT523 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 120000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	DTC114YK T147 Beschreibung: ROHM SOT-23 New Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1580 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	DTC114YM Beschreibung: DTC114YM ROHM SOT-523 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 63200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
DTC114WSATP Beschreibung: TRANS PREBIAS NPN 300MW SPT Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	DTC114YK T146 Beschreibung: ROHM SOT-23 New Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1085 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	DTC114YKVRT146 Beschreibung: DTC114YKVRT146 ROHM SOT-23 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
DTC114YK Beschreibung: DTC114YK ROHM SOT-23 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	DTC114YKA T146 Beschreibung: DTC114YKA T146 ROHM SOT-23 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	DTC114YEBTL Beschreibung: TRANS PREBIAS NPN 150MW EMT3F Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 39000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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