



Image may be representation.
See specs for product details.

DTC014EUBTL

Hersteller-Teilenummer:	DTC014EUBTL
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	TRANS PREBIAS NPN 50V 0.2W UMT3F
Datenblätter:	DTC014EUBTL.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 6296 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Artikelnummer	DTC014EUBTL
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	TRANS PREBIAS NPN 50V 0.2W UMT3F
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	6296 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	150mV @ 500µA, 5mA
Transistor-Typ	NPN - Pre-Biased
Supplier Device-Gehäuse	UMT3F
Serie	-
Widerstand - Emitter-Basis (R2) (Ohm)	10k
Widerstand - Base (R1) (Ohm)	10k
Leistung - max	200mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-85
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	250MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	35 @ 5mA, 10V
Strom - Collector Cutoff (Max)	-
Strom - Kollektor (Ic) (max)	50mA

Sie können auch interessiert

sein:



DTC014EM T2L
ROHM
DTC014EM T2L ROHM



DTC014TEBTL
Rohm Semiconductor
TRANS PREBIAS NPN 50V EMT3F



DTC014TEB
ROHM
ROHM



DTC014TM
ROHM
DTC014TM ROHM



DTC014TEB TL
ROHM
DTC014TEB TL ROHM



DTC014EUB
ROHM
DTC014EUB ROHM



DTC014EUB TL
ROHM
ROHM SOT523



DTC014EV1
ROHM
DTC014EV1 ROHM

DTC014EUBTL Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

DTC014EUBTL Semiconductor	DTC014EUBTL Datenblatt	DTC014EUBTL-Datenblätter	DTC014EUBTL PDF	LAPIS Semiconductor DTC014EUBTL
DTC014EUBTL Electronic	DTC014EUBTL-Komponenten	DTC014EUBTL-Verteiler	DTC014EUBTL-Bild	DTC014EUBTL-Teil
DTC014EUBTL Preis	DTC014EUBTL Hersteller	DTC014EUBTL Bild	DTC014EUBTL Aktie	DTC014EUBTL Inventar
DTC014EUBTL Neu	DTC014EUBTL Original	DTC014EUBTL garantiert	DTC014EUBTL RFQ	DTC014EUBTL Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited