



LAPIS Semiconductor

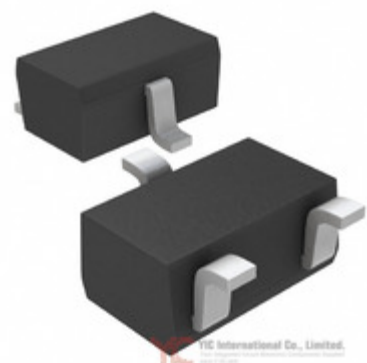


Image may be representation.
See specs for product details.

DTC124XUAT106

Hersteller-Teilenummer:	DTC124XUAT106
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	TRANS PREBIAS NPN 200MW UMT3
Datenblätter:	DTC124XUAT106.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 21000 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	DTC124XUAT106
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	TRANS PREBIAS NPN 200MW UMT3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	21000 pcs Stock
Serie	-
Befestigungsart	Surface Mount
Leistung - max	200mW
Verpackung / Gehäuse	SC-70, SOT-323
Supplier Device-Gehäuse	UMT3
Transistor-Typ	NPN - Pre-Biased
Strom - Kollektor (Ic) (max)	50mA
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	300mV @ 500µA, 10mA
Strom - Collector Cutoff (Max)	500nA
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	68 @ 5mA, 5V
Frequenz - Übergang	250MHz
Widerstand - Base (R1) (Ohm)	22k
Widerstand - Emitter-Basis (R2) (Ohm)	47k
Verpackung	Tape & Reel (TR)

DTC124XUAT106 ist neu im Original, Suche DTC124XUAT106 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie DTC124XUAT106 LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage DTC124XUAT106: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:



DTC124XSATP
ROHM
DTC124XSATP ROHM



DTC124XU
ROHM
DTC124XU ROHM



DTC125TKA
ROHM
ROHM SOT-23



DTC125TK
ROHM
DTC125TK ROHM



DTC124XUA T106
ROHM
DTC124XUA T106 ROHM



DTC125TU
ROHM
DTC125TU ROHM



DTC124XUA
ROHM
DTC124XUA ROHM



DTC125TSATP
ROHM
DTC125TSATP ROHM

heiße Teile

Mehr

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