

Image may be representation.  
See specs for product details.

## DTC643TKT146

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	DTC643TKT146
<b>Hersteller / Marke:</b>	LAPIS Semiconductor
<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS PREBIAS NPN 200MW SMT3
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">DTC643TKT146.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 59190 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

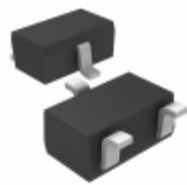
Teilenummer	DTC643TKT146
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	TRANS PREBIAS NPN 200MW SMT3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	59190 pcs Stock
Serie	-
Befestigungsart	Surface Mount
Leistung - max	200mW
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Supplier Device-Gehäuse	SMT3
Transistor-Typ	NPN - Pre-Biased
Strom - Kollektor (Ic) (max)	600mA
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	20V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	150mV @ 2.5mA, 50mA
Strom - Collector Cutoff (Max)	500nA (ICBO)
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	820 @ 50mA, 5V
Frequenz - Übergang	150MHz
Widerstand - Base (R1) (Ohm)	4.7k
Widerstand - Emitter-Basis (R2) (Ohm)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

DTC643TKT146 ist neu im Original, Suche DTC643TKT146 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie DTC643TKT146 LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage DTC643TKT146: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:



**DTC923TUBTL**  
LAPIS Semiconductor  
TRANS PREBIAS NPN 20V 0.2W  
UMT3F



**DTC623TUT106**  
LAPIS Semiconductor  
TRANS PREBIAS NPN 200MW  
UMT3



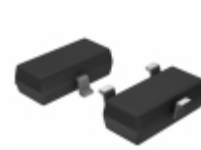
**DTC643TU**  
ROHM  
DTC643TU ROHM



**DTC623TN3**  
BF  
DTC623TN3 BF



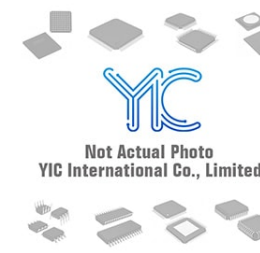
**DTC643TK T146**  
ROHM  
DTC643TK T146 ROHM



**DTC623TKT146**  
LAPIS Semiconductor  
TRANS PREBIAS NPN 200MW  
SMT3



**DTC643TUT106**  
LAPIS Semiconductor  
TRANS PREBIAS NPN 200MW  
UMT3



**DTC643TK**  
ROHM  
DTC643TK ROHM

### heiße Teile

Mehr


Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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