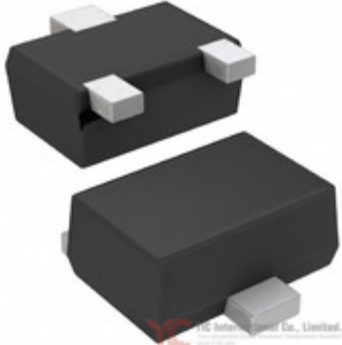
	<h2 style="color: #e67e22;">DTC143XUBHZGTL</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DTC143XUBHZGTL</p> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: NPN DIGITAL TRANSISTOR (WITH BUI)</p> <p>Datenblätter: 1.DTC143XUBHZGTL.pdf 2.DTC143XUBHZGTL.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	





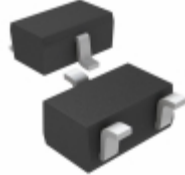
Spezifikationen

Teilenummer	DTC143XUBHZGTL
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	NPN DIGITAL TRANSISTOR (WITH BUI)
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	300mV @ 500µA, 10mA
Transistor-Typ	NPN - Pre-Biased + Diode
Supplier Device-Gehäuse	UMT3F
Serie	Automotive, AEC-Q101
Widerstand - Emitterbasis (R2)	10 kOhms
Widerstand - Basis (R1)	4.7 kOhms
Leistung - max	200mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-85
Andere Namen	DTC143XUBHZGTLTR
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	7 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	250MHz
detaillierte Beschreibung	Pre-Biased Bipolar Transistor (BJT) NPN - Pre-Biased +
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	30 @ 10mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	-
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

DTC143XUBHZGTL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DTC143XUBHZGTL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DTC143XUBHZGTL LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ DTC143XUBHZGTL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DTC143XUBTL Rohm Semiconductor TRANS PREBIAS NPN 200MW UMT3F</p>	 <p>DTC143XUT106 ROHM DTC143XUT106 ROHM</p>	 <p>DTC143XUA ROHM DTC143XUA ROHM</p>	 <p>DTC143ZCA DIODES DTC143ZCA DIODES</p>
 <p>DTC143ZCA-TP Micro Commercial Co TRANS PREBIAS NPN 200MW SOT23</p>	 <p>DTC143XUAFT106 ROHM ROHM SOT23</p>	 <p>DTC143XUA T106 ROHM DTC143XUA T106 ROHM</p>	 <p>DTC143XUAT106 Rohm Semiconductor TRANS PREBIAS NPN 200MW UMT3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DTC143XUBHZGTL LAPIS Semiconductor	DTC143XUBHZGTL Datenblatt	DTC143XUBHZGTL-Datenblätter	DTC143XUBHZGTL PDF	LAPIS Semiconductor
DTC143XUBHZGTL Electronic	DTC143XUBHZGTL-Komponenten	DTC143XUBHZGTL-Verteiler	DTC143XUBHZGTL-Bild	DTC143XUBHZGTL
DTC143XUBHZGTL Preis	DTC143XUBHZGTL Hersteller	DTC143XUBHZGTL Bild	DTC143XUBHZGTL Aktie	DTC143XUBHZGTL-Teil
DTC143XUBHZGTL Neu	DTC143XUBHZGTL Original	DTC143XUBHZGTL garantiert	DTC143XUBHZGTL RFQ	DTC143XUBHZGTL Inventar
				DTC143XUBHZGTL Online bestellen

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