
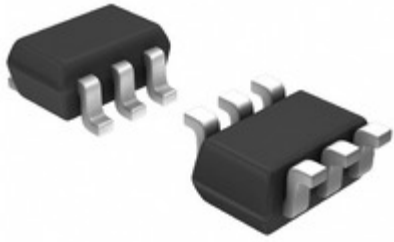








	<p>DCX143ZU-13R-F</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DCX143ZU-13R-F</p> <p>Hersteller / Marke: Diodes Incorporated</p> <p>Teil der Beschreibung: PREBIAS TRANSISTOR SOT363 T&R 10</p> <p>Datenblätter:  DCX143ZU-13R-F.pdf</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern 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	DCX143ZU-13R-F
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	PREBIAS TRANSISTOR SOT363 T&R 10
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-bipolare
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	300mV @ 250µA, 5mA
Transistor-Typ	1 NPN, 1 PNP - Pre-Biased (Dual)
Supplier Device-Gehäuse	SOT-363
Serie	Automotive, AEC-Q101
Widerstand - Emitterbasis (R2)	47 kOhms
Widerstand - Basis (R1)	4.7 kOhms
Leistung - max	200mW
Verpackung / Gehäuse	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
Frequenz - Übergang	250MHz
detaillierte Beschreibung	Pre-Biased Bipolar Transistor (BJT) 1 NPN, 1 PNP - Pre-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	80 @ 10mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	500nA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

DCX143ZU-13R-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DCX143ZU-13R-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DCX143ZU-13R-F Diodes Incorporated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ DCX143ZU-13R-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DCX144EK-7 DIODES DCX144EK-7 DIODES</p>	 <p>DCX144EU DIODES DCX144EU DIODES</p>	 <p>DCX143TK-7-F Diodes Incorporated TRANS NPN/PNP PREBIAS 0.3W SC74R</p>	 <p>DCX143EU-7-F Diodes Incorporated TRANS PREBIAS NPN/PNP SOT363</p>
 <p>DCX144EK-7-F Diodes Incorporated TRANS NPN/PNP PREBIAS 0.3W SC74R</p>	 <p>DCX143ZU-7-F Diodes Incorporated TRANS PREBIAS NPN/PNP SOT363</p>	 <p>DCX143TU-7-F Diodes Incorporated TRANS PREBIAS NPN/PNP SOT363</p>	 <p>DCX143TH-7 Diodes Incorporated TRANS PREBIAS NPN/PNP SOT563</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DCX143ZU-13R-F Diodes Incorporated	DCX143ZU-13R-F Datenblatt	DCX143ZU-13R-F-Datenblätter	DCX143ZU-13R-F PDF	Diodes Incorporated DCX143ZU-13R-F
DCX143ZU-13R-F Electronic	DCX143ZU-13R-F-Komponenten	DCX143ZU-13R-F-Verteiler	DCX143ZU-13R-F-Bild	DCX143ZU-13R-F-Teil
DCX143ZU-13R-F Preis	DCX143ZU-13R-F Hersteller	DCX143ZU-13R-F Bild	DCX143ZU-13R-F Aktie	DCX143ZU-13R-F Inventar
DCX143ZU-13R-F Neu	DCX143ZU-13R-F Original	DCX143ZU-13R-F garantiert	DCX143ZU-13R-F RFQ	DCX143ZU-13R-F 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