
	<h2 style="color: #E67E22;">DTD114ECHZGT116</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DTD114ECHZGT116</p> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: TRANS PREBIAS NPN 500MA SST3</p> <p>Datenblätter: 1.DTD114ECHZGT116.pdf 2.DTD114ECHZGT116.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	DTD114ECHZGT116
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	TRANS PREBIAS NPN 500MA SST3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	300mV @ 2.5mA, 50mA
Transistor-Typ	NPN - Pre-Biased + Diode
Supplier Device-Gehäuse	SST3
Serie	Automotive, AEC-Q101
Widerstand - Emitterbasis (R2)	10 kOhms
Widerstand - Basis (R1)	10 kOhms
Leistung - max	200mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Andere Namen	DTD114ECHZGT116TR
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	7 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	200MHz
detaillierte Beschreibung	Pre-Biased Bipolar Transistor (BJT) NPN - Pre-Biased +
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	56 @ 50mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	-
Strom - Kollektor (Ic) (max)	500mA

DTD114ECHZGT116 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DTD114ECHZGT116-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DTD114ECHZGT116 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 DTD114ECHZGT116 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DTD113ZU ROHM DTD113ZU ROHM</p>	 <p>DTD113ZS ROHM DTD113ZS ROHM</p>	 <p>DTD114EKA ROHM DTD114EKA ROHM</p>	 <p>DTD114EK T146 ROHM DTD114EK T146 ROHM</p>
 <p>DTD114EK ROHM DTD114EK ROHM</p>	 <p>DTD113ZU T106 ROHM DTD113ZU T106 ROHM</p>	 <p>DTD113ZSATP ROHM DTD113ZSATP ROHM</p>	 <p>DTD114ECT116 Rohm Semiconductor NPN 500MA/50V DIGITAL TRANSISTOR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DTD114ECHZGT116 LAPIS Semiconductor	DTD114ECHZGT116 Datenblatt	DTD114ECHZGT116-Datenblätter	DTD114ECHZGT116 PDF	LAPIS Semiconductor
DTD114ECHZGT116 Electronic	DTD114ECHZGT116-Komponenten	DTD114ECHZGT116-Verteiler	DTD114ECHZGT116-Bild	DTD114ECHZGT116
DTD114ECHZGT116 Preis	DTD114ECHZGT116 Hersteller	DTD114ECHZGT116 Bild	DTD114ECHZGT116 Aktie	DTD114ECHZGT116-Teil
DTD114ECHZGT116 Neu	DTD114ECHZGT116 Original	DTD114ECHZGT116 garantiert	DTD114ECHZGT116 RFQ	DTD114ECHZGT116 Inventar
				DTD114ECHZGT116 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