
	<h2 style="color: #E67E22;">DTD123TCHZGT116</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> DTD123TCHZGT116</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> LAPIS Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> 500MA/40V DIGITAL TRANSISTOR (WI)</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.DTD123TCHZGT116.pdf</a> <a href="#">2.DTD123TCHZGT116.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	DTD123TCHZGT116
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	500MA/40V DIGITAL TRANSISTOR (WI)
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 - Basis (R1)	2.2 kOhms
Leistung - max	200mW
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Andere Namen	DTD123TCHZGT116CT
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	100 @ 50mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	500nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	500mA

DTD123TCHZGT116 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DTD123TCHZGT116-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DTD123TCHZGT116 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 DTD123TCHZGT116 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DTD123ES</b> ROHM DTD123ES ROHM</p>	 <p><b>DTD123TKT146</b> Rohm Semiconductor TRANS PREBIAS NPN 200MW SMT3</p>	 <p><b>DTD123EKA</b> ROHM DTD123EKA ROHM</p>	 <p><b>DTD123EK</b> ROHM DTD123EK ROHM</p>
 <p><b>DTD123TCT116</b> Rohm Semiconductor NPN 500MA/50V DIGITAL TRANSISTOR</p>	 <p><b>DTD123EK T146</b> ROHM DTD123EK T146 ROHM</p>	 <p><b>DTD123TSTP</b> Rohm Semiconductor TRANS PREBIAS NPN 300MW SPT</p>	 <p><b>DTD123TK</b> ROHM DTD123TK ROHM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DTD123TCHZGT116 LAPIS Semiconductor	DTD123TCHZGT116 Datenblatt	DTD123TCHZGT116-Datenblätter	DTD123TCHZGT116 PDF	LAPIS Semiconductor
DTD123TCHZGT116 Electronic	DTD123TCHZGT116-Komponenten	DTD123TCHZGT116-Verteiler	DTD123TCHZGT116-Bild	DTD123TCHZGT116-Teil
DTD123TCHZGT116 Preis	DTD123TCHZGT116 Hersteller	DTD123TCHZGT116 Bild	DTD123TCHZGT116 Aktie	DTD123TCHZGT116 Inventar
DTD123TCHZGT116 Neu	DTD123TCHZGT116 Original	DTD123TCHZGT116 garantiert	DTD123TCHZGT116 RFQ	DTD123TCHZGT116 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