





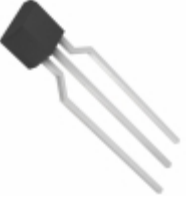



	DTB114ECT116	
	Hersteller-Teilenummer:	DTB114ECT116
	Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	PNP -500MA/-50V DIGITAL TRANSIST
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 DTB114ECT116.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	DTB114ECT116
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	PNP -500MA/-50V DIGITAL TRANSIST
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	300mV @ 2.5mA, 50mA
Transistor-Typ	PNP - Pre-Biased
Supplier Device-Gehäuse	SST3
Serie	-
Widerstand - Emitter-Basis (R2) (Ohm)	10k
Widerstand - Base (R1) (Ohm)	10k
Leistung - max	200mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	200MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	56 @ 50mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	500nA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	500mA

DTB114ECT116 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DTB114ECT116-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DTB114ECT116 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 DTB114ECT116 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DTB113ZKA T146 ROHM DTB113ZKA T146 ROHM</p>	 <p>DTB114EKT146 Rohm Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 200MW SMT3</p>	 <p>DTB114EL UNISONI DTB114EL UNISONI</p>	 <p>DTB114ECHZGT116 LAPIS Semiconductor PNP -500MA -50V DIGITAL TRANSIST</p>
 <p>DTB113ZSTP Rohm Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 300MW SPT</p>	 <p>DTB113ZKA ROHM DTB113ZKA ROHM</p>	 <p>DTB114GCT116 Rohm Semiconductor PNP -500MA/-50V DIGITAL TRANSIST</p>	 <p>DTB114EK ROHM DTB114EK ROHM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DTB114ECT116 LAPIS Semiconductor	DTB114ECT116 Datenblatt	DTB114ECT116-Datenblätter	DTB114ECT116 PDF	LAPIS Semiconductor DTB114ECT116
DTB114ECT116 Electronic	DTB114ECT116-Komponenten	DTB114ECT116-Verteiler	DTB114ECT116-Bild	DTB114ECT116-Teil
DTB114ECT116 Preis	DTB114ECT116 Hersteller	DTB114ECT116 Bild	DTB114ECT116 Aktie	DTB114ECT116 Inventar
DTB114ECT116 Neu	DTB114ECT116 Original	DTB114ECT116 garantiert	DTB114ECT116 RFQ	DTB114ECT116 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