



DTA114YMT2L

Hersteller Teilenummer:	DTA114YMT2L
Hersteller / Marke	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	TRANS PREBIAS PNP 150MW VMT3
Datenblätter:	DTA114YMT2L(1).pdf DTA114YMT2L(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

DTA114YMT2L 100% Neu Original 8000 pcs auf Lager, Finden Sie DTA114YMT2L Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, DTA114YMT2L kaufen LAPIS Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage DTA114YMT2L: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von DTA114YMT2L

Teilenummer	DTA114YMT2L	Hersteller / Marke	LAPIS Semiconductor
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	DTA114	Verpackung / Gehäuse	SOT-723
Verpackung	Original-Reel®	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	VMT3	detaillierte Beschreibung	Pre-Biased Bipolar Transistor (BJT) PNP - Pre-Biased 50V 100mA 250MHz 150mW Surface Mount VMT3
Leistung - max	150mW	Transistor-Typ	PNP - Pre-Biased
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA	Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	300mV @ 250µA, 5mA	Strom - Collector Cutoff (Max)	500nA
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	68 @ 5mA, 5V	Frequenz - Übergang	250MHz
Widerstand - Basis (R1)	10 kOhms	Widerstand - Emitterbasis (R2)	47 kOhms
Andere Namen	DTA114YMT2LDKR	Bestandsmenge	8000 pcs Stock
Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Transistoren-Bipolar (BJT)-einzeln, Pre-biased	Beschreibung	TRANS PREBIAS PNP 150MW VMT3
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In DTA114YMT2L enthaltene Keywords

LAPIS Semiconductor DTA114YMT2L	DTA114YMT2L-Teil	DTA114YMT2L Preis	DTA114YMT2L-Vertriebspartner
DTA114YMT2L Technisch	DTA114YMT2L-Bestand	DTA114YMT2L Inventar	DTA114YMT2L Lieferant
DTA114YMT2L Online-Bestellung	DTA114YMT2L Anfrage	DTA114YMT2L-Bild	DTA114YMT2L Bild
DTA114YMT2L pdf	DTA114YMT2L Datenblatt	DTA114YMT2L Datenblatt	DTA114YMT2L pdf-Datenblatt
Laden Sie das DTA114YMT2L-Datenblatt herunter	LAPIS Semiconductor Hersteller	LAPIS Semiconductor DTA114YMT2L	Kionix Inc. DTA114YMT2L
Rohm Semiconductor DTA114YMT2L			

Sie können auch interessiert sein:

<p>DTA114YM T2L Beschreibung: DTA114YM T2L ROHM SOT-723 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 32000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DTA114YUAT106TR-ND Beschreibung: DTA114YUAT106TR-ND N/A SOT23 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DTA114YK Beschreibung: DTA114YK ROHM SOT23 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DTA115EEBTL Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 150MW EMT3 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 60000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DTA114YSA Beschreibung: DTA114YSA ROHM TO-92S Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DTA114YM Beschreibung: DTA114YM ROHM SOT423 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DTA115EET1G Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 0.2W SC75 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DTA114YKA T146 Beschreibung: DTA114YKA T146 ROHM SOT23 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 301000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DTA114YET1G Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 200MW SC75 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DTA114YKA Beschreibung: DTA114YKA ROHM SOT-23 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 24000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DTA114YMFST2L Beschreibung: DTA114YMFST2L ROHM NMX SOT-723 Hersteller: ROHMNMX Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DTA114YKT146 Beschreibung: DTA114YKT146 ROHM SOT-23 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 9300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DTA114YUAT106 Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 200MW UMT3 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 288000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DTA115EETL Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 150MW EMT3 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 48000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DTA114YU T1060 Beschreibung: ROHM SOT323 00+ Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DTA114YUA T106 Beschreibung: DTA114YUA T106 ROHM SOT23 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 288000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DTA114YE TL Beschreibung: DTA114YE TL ROHM SOT Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DTA115EET1 Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 200MW SC75 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 36000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DTA114YETL Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 150MW EMT3 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 195200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DTA114YUBTL Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 200MW UMT3F Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DTA114YET1 Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 200MW SC75 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DTA115EE TL Beschreibung: DTA115EE TL ROHM SOT-523 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 39600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DTA114YUA Beschreibung: DTA114YUA ROHM SOT323 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DTA115EK Beschreibung: DTA115EK ROHM SOT23 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DTA115EKAT146 Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 200MW SMT3 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 54000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DTA114YCA Beschreibung: TRA114YCA DIODES SOT-23 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DTA114WUA T106 Beschreibung: DTA114WUA T106 ROHM SOT323 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DTA114YE Beschreibung: DTA114YE ROHM SOT-323 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 93000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DTA114YKAT146 Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 200MW SMT3 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 47000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DTA115EE Beschreibung: DTA115EE ROHM SOT523 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 36000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong