
	<h2>2SB1182TLR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">2SB1182TLR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS PNP 32V 2A SOT-428</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">2SB1182TLR.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 18364 pcs 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	2SB1182TLR
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	TRANS PNP 32V 2A SOT-428
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	18364 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	32V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	800mV @ 200mA, 2A
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	CPT3
Serie	-
Leistung - max	10W
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	100MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	180 @ 500mA, 3V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	2A

2SB1182TLR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SB1182TLR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SB1182TLR 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 2SB1182TLR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>2SB1184</b> TOSHBI 2SB1184 TOSHBI</p>	 <p><b>2SB1183TL</b> Rohm Semiconductor TRANS PNP DARL 40V 2A SOT-428</p>	 <p><b>2SB1182TR P</b> ROHM ROHM TO-252</p>	 <p><b>2SB1182TLQ/R</b> ROHM 2SB1182TLQ/R ROHM</p>
 <p><b>2SB1182TL R</b> ROHM 2SB1182TL R ROHM</p>	 <p><b>2SB1183 TL</b> ROHM ROHM SOT252</p>	 <p><b>2SB1182TLQ-ND</b> SANYO SANYO TO</p>	 <p><b>2SB1182TLQ</b> Rohm Semiconductor TRANS PNP 32V 2A SOT-428</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2SB1182TLR LAPIS Semiconductor	2SB1182TLR Datenblatt	2SB1182TLR-Datenblätter	2SB1182TLR PDF	LAPIS Semiconductor 2SB1182TLR
2SB1182TLR Electronic	2SB1182TLR-Komponenten	2SB1182TLR-Verteiler	2SB1182TLR-Bild	2SB1182TLR-Teil
2SB1182TLR Preis	2SB1182TLR Hersteller	2SB1182TLR Bild	2SB1182TLR Aktie	2SB1182TLR Inventar
2SB1182TLR Neu	2SB1182TLR Original	2SB1182TLR garantiert	2SB1182TLR RFQ	2SB1182TLR Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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