


	<h2>2SB1181TLP</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">2SB1181TLP</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS PNP 80V 1A SOT-428</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">2SB1181TLP.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 860 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	2SB1181TLP
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	TRANS PNP 80V 1A SOT-428
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	860 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	80V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	400mV @ 50mA, 500mA
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	CPT3
Serie	-
Leistung - max	1W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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	82 @ 100mA, 3V
Strom - Collector Cutoff (Max)	1µA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	1A

2SB1181TLP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SB1181TLP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SB1181TLP 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 2SB1181TLP E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>2SB1181 TLQ</b> ROHM 2SB1181 TLQ ROHM</p>	 <p><b>2SB1181Q</b> ROHM 2SB1181Q ROHM</p>	 <p><b>2SB1182 TL Q</b> ROHM ROHM TO252</p>	 <p><b>2SB1181TLR</b> Rohm Semiconductor TRANS PNP 80V 1A SOT-428</p>
 <p><b>2SB1181-R</b> Original SOT-252</p>	 <p><b>2SB1181 TL R</b> ROHM 2SB1181 TL R ROHM</p>	 <p><b>2SB1181 TL Q</b> ROHM 2SB1181 TL Q ROHM</p>	 <p><b>2SB1182 Q</b> ROHM 2SB1182 Q ROHM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2SB1181TLP LAPIS Semiconductor	2SB1181TLP Datenblatt	2SB1181TLP-Datenblätter	2SB1181TLP PDF	LAPIS Semiconductor 2SB1181TLP
2SB1181TLP Electronic	2SB1181TLP-Komponenten	2SB1181TLP-Verteiler	2SB1181TLP-Bild	2SB1181TLP-Teil
2SB1181TLP Preis	2SB1181TLP Hersteller	2SB1181TLP Bild	2SB1181TLP Aktie	2SB1181TLP Inventar
2SB1181TLP Neu	2SB1181TLP Original	2SB1181TLP garantiert	2SB1181TLP RFQ	2SB1181TLP 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