



Image may be representation.  
See specs for product details.

## 2SD1760TLR

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	2SD1760TLR
<b>Hersteller / Marke:</b>	LAPIS Semiconductor
<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS NPN 50V 3A SOT-428
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">2SD1760TLR.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 18244 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	2SD1760TLR
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN 50V 3A SOT-428
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	18244 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1V @ 200mA, 2A
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	CPT3
Serie	-
Leistung - max	15W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	90MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	180 @ 500mA, 3V
Strom - Collector Cutoff (Max)	1µA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	3A

2SD1760TLR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SD1760TLR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SD1760TLR 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 2SD1760TLR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:



**2SD1761-E**  
ROHM  
2SD1761-E ROHM



**2SD1760S-R 2SD1760S-Q**  
Original  
SOT-252



**2SD1760TL R**  
ROHM  
ROHM TO-252



**2SD1762-E**  
ROHM  
ROHM TO220



**2SD1761**  
Original  
2SD1761 Original



**2SD1762E**  
ROHM  
2SD1762E ROHM



**2SD1760TLQ**  
Rohm Semiconductor  
TRANS NPN 50V 3A SOT-428



**2SD1762**  
ROHM  
2SD1762 ROHM

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2SD1760TLR LAPIS Semiconductor	2SD1760TLR Datenblatt	2SD1760TLR-Datenblätter	2SD1760TLR PDF	LAPIS Semiconductor 2SD1760TLR
2SD1760TLR Electronic	2SD1760TLR-Komponenten	2SD1760TLR-Verteiler	2SD1760TLR-Bild	2SD1760TLR-Teil
2SD1760TLR Preis	2SD1760TLR Hersteller	2SD1760TLR Bild	2SD1760TLR Aktie	2SD1760TLR Inventar
2SD1760TLR Neu	2SD1760TLR Original	2SD1760TLR garantiert	2SD1760TLR RFQ	2SD1760TLR 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