



Image may be representation.  
See specs for product details.

## 2SA2018TL

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	2SA2018TL
<b>Hersteller / Marke:</b>	LAPIS Semiconductor
<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS PNP 12V 0.5A SOT-416
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">2SA2018TL.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 195485 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	2SA2018TL
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	TRANS PNP 12V 0.5A SOT-416
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	195485 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	12V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	250mV @ 10mA, 200mA
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	EMT3
Serie	-
Leistung - max	150mW
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	SC-75, SOT-416
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	260MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	270 @ 10mA, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	500mA

2SA2018TL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SA2018TL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SA2018TL 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 2SA2018TL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:



**2SA202100L**  
PANASON  
2SA202100L PANASON



**2SA2018H T2L**  
ROHM  
ROHM SOT-723



**2SA2021G0L**  
PANASONIC  
2SA2021G0L PANASONIC



**2SA2021E01JN**  
Panasonic  
Panasonic SOT-723



**2SA2018HT2L**  
ROHM  
2SA2018HT2L ROHM



**2SA2019T146**  
ROHM  
2SA2019T146 ROHM



**2SA2018-TL**  
ROHM  
2SA2018-TL ROHM



**2SA2018**  
ROHM  
2SA2018 ROHM

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2SA2018TL LAPIS Semiconductor	2SA2018TL Datenblatt	2SA2018TL-Datenblätter	2SA2018TL PDF	LAPIS Semiconductor 2SA2018TL
2SA2018TL Electronic	2SA2018TL-Komponenten	2SA2018TL-Verteiler	2SA2018TL-Bild	2SA2018TL-Teil
2SA2018TL Preis	2SA2018TL Hersteller	2SA2018TL Bild	2SA2018TL Aktie	2SA2018TL Inventar
2SA2018TL Neu	2SA2018TL Original	2SA2018TL garantiert	2SA2018TL RFQ	2SA2018TL 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