



Image may be representation.  
See specs for product details.

## QST2TR

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	QST2TR
<b>Hersteller / Marke:</b>	LAPIS Semiconductor
<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS PNP 12V 6A TSMT6
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">QST2TR.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 18442 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	QST2TR
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	TRANS PNP 12V 6A TSMT6
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	18442 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	12V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	250mV @ 60mA, 3A
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	TSMT6 (SC-95)
Serie	-
Leistung - max	1.25W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	250MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	270 @ 500mA, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	6A

QST2TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, QST2TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, QST2TR 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 QST2TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:



**QST1**  
ROHM  
ROHM SOT-163



**QST5 FU7TR**  
ROHM  
ROHM sot163



**QST5 TR**  
ROHM  
ROHM SMD



**QST5FU7TR**  
ROHM  
ROHM sot163



**QST5-TR**  
ROHM  
ROHM SOT23-6



**QST3**  
ROHM  
ROHM sot163



**QST4TR**  
Rohm Semiconductor  
TRANS PNP 12V 3A TSMT6



**QST3TR**  
Rohm Semiconductor  
TRANS PNP 30V 5A TSMT6

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

QST2TR LAPIS Semiconductor	QST2TR Datenblatt	QST2TR-Datenblätter	QST2TR PDF	LAPIS Semiconductor QST2TR
QST2TR Electronic	QST2TR-Komponenten	QST2TR-Verteiler	QST2TR-Bild	QST2TR-Teil
QST2TR Preis	QST2TR Hersteller	QST2TR Bild	QST2TR Aktie	QST2TR Inventar
QST2TR Neu	QST2TR Original	QST2TR garantiert	QST2TR RFQ	QST2TR 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