



Image may be representation.  
See specs for product details.

## QST8TR

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	QST8TR
<b>Hersteller / Marke:</b>	LAPIS Semiconductor
<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS 2PNP 12V 1.5A 6TSMT
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">QST8TR.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 13900 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	QST8TR
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	TRANS 2PNP 12V 1.5A 6TSMT
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-bipolare
Teilstatus	13900 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	12V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	200mV @ 25mA, 500mA
Transistor-Typ	2 PNP (Dual)
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	400MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	270 @ 200mA, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	1.5A

QST8TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, QST8TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, QST8TR 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 QST8TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:



**QST7 TR**  
ROHM  
ROHM SOT



**QST9TR**  
Rohm Semiconductor  
TRANS 2PNP 30V 1A 6TSMT



**QST5TR**  
Rohm Semiconductor  
TRANS PNP 30V 2A TSMT6



**QST8 FMTRR**  
ROHM  
ROHM SOT23-6



**QST9 TR**  
ROHM  
ROHM SOT-163



**QST7TR**  
Rohm Semiconductor  
TRANS PNP 30V 1.5A TSMT6



**QST6**  
ROHM  
ROHM SOT-163



**QST5FU7TR**  
ROHM  
ROHM sot163

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

QST8TR LAPIS Semiconductor	QST8TR Datenblatt	QST8TR-Datenblätter	QST8TR PDF	LAPIS Semiconductor QST8TR
QST8TR Electronic	QST8TR-Komponenten	QST8TR-Verteiler	QST8TR-Bild	QST8TR-Teil
QST8TR Preis	QST8TR Hersteller	QST8TR Bild	QST8TR Aktie	QST8TR Inventar
QST8TR Neu	QST8TR Original	QST8TR garantiert	QST8TR RFQ	QST8TR 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