



Image may be representation.
See specs for product details.

QST9TR

Hersteller-Teilenummer:	QST9TR
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	TRANS 2PNP 30V 1A 6TSMT
Datenblätter:	QST9TR.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	QST9TR
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	TRANS 2PNP 30V 1A 6TSMT
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-bipolare
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	30V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	350mV @ 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	320MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	270 @ 100mA, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	1A

QST9TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, QST9TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, QST9TR 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 QST9TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



QST5FU7TR
ROHM
ROHM sot163



QST9 TR
ROHM
ROHM SOT-163



QST6TR
Rohm Semiconductor
TRANS PNP 12V 2A TSMT6



QST6
ROHM
ROHM SOT-163



QST5TR
Rohm Semiconductor
TRANS PNP 30V 2A TSMT6



QST7TR
Rohm Semiconductor
TRANS PNP 30V 1.5A TSMT6



QST8 FMTR
ROHM
ROHM SOT23-6



QST8 TR
ROHM
ROHM SOT23-6

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

QST9TR LAPIS Semiconductor	QST9TR Datenblatt	QST9TR-Datenblätter	QST9TR PDF	LAPIS Semiconductor QST9TR
QST9TR Electronic	QST9TR-Komponenten	QST9TR-Verteiler	QST9TR-Bild	QST9TR-Teil
QST9TR Preis	QST9TR Hersteller	QST9TR Bild	QST9TR Aktie	QST9TR Inventar
QST9TR Neu	QST9TR Original	QST9TR garantiert	QST9TR RFQ	QST9TR Online bestellen

Contact us: 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