



Image may be representation.  
See specs for product details.

## QS6J1TR

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	QS6J1TR
<b>Hersteller / Marke:</b>	LAPIS Semiconductor
<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET 2P-CH 20V 1.5A TSMT6
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">QS6J1TR.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 63868 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	QS6J1TR
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	MOSFET 2P-CH 20V 1.5A TSMT6
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	63868 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 1mA
Supplier Device-Gehäuse	TSMT6 (SC-95)
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	215 mOhm @ 1.5A, 4.5V
Leistung - max	1.25W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	270pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	3nC @ 4.5V
Typ FET	2 P-Channel (Dual)
FET-Merkmal	Logic Level Gate
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	1.5A

QS6J1TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, QS6J1TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, QS6J1TR 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 QS6J1TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>QS6J1</b> ROHM QS6J1 ROHM</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>QS6J1 TR</b> ROHM QS6J1 TR ROHM</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>QS6J3</b> ROHM QS6J3 ROHM</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>QS6K1FRA</b> ROHM QS6K1FRA ROHM</p>
<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>QS6J11</b> ROHM QS6J11 ROHM</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>QS6K1 TR</b> ROHM QS6K1 TR ROHM</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>QS6K1</b> ROHM QS6K1 ROHM</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>QS6J11 TR</b> ROHM QS6J11 TR ROHM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

QS6J1TR LAPIS Semiconductor	QS6J1TR Datenblatt	QS6J1TR-Datenblätter	QS6J1TR PDF	LAPIS Semiconductor QS6J1TR
QS6J1TR Electronic	QS6J1TR-Komponenten	QS6J1TR-Verteiler	QS6J1TR-Bild	QS6J1TR-Teil
QS6J1TR Preis	QS6J1TR Hersteller	QS6J1TR Bild	QS6J1TR Aktie	QS6J1TR Inventar
QS6J1TR Neu	QS6J1TR Original	QS6J1TR garantiert	QS6J1TR RFQ	QS6J1TR 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