
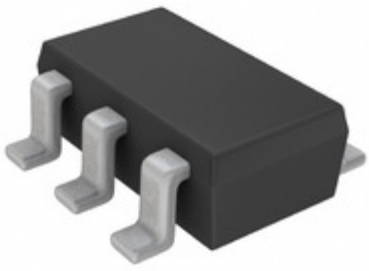
	<h2>QS6J3TR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: QS6J3TR</p> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET 2P-CH 20V 1.5A TSMT6</p> <p>Datenblätter:  QS6J3TR.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	QS6J3TR
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	MOSFET 2P-CH 20V 1.5A TSMT6
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check 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

QS6J3TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, QS6J3TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, QS6J3TR 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 QS6J3TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>QS6J3 ROHM QS6J3 ROHM</p>	 <p>QS6K1 TR ROHM QS6K1 TR ROHM</p>	 <p>QS6J11TR Rohm Semiconductor MOSFET 2P-CH 12V 2A TSMT6</p>	 <p>QS6K1 ROHM QS6K1 ROHM</p>
 <p>QS6J11 TR ROHM QS6J11 TR ROHM</p>	 <p>QS6K1FRA ROHM QS6K1FRA ROHM</p>	 <p>QS6J1TR Rohm Semiconductor MOSFET 2P-CH 20V 1.5A TSMT6</p>	 <p>QS6J11 ROHM QS6J11 ROHM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

QS6J3TR LAPIS Semiconductor	QS6J3TR Datenblatt	QS6J3TR-Datenblätter	QS6J3TR PDF	LAPIS Semiconductor QS6J3TR
QS6J3TR Electronic	QS6J3TR-Komponenten	QS6J3TR-Verteiler	QS6J3TR-Bild	QS6J3TR-Teil
QS6J3TR Preis	QS6J3TR Hersteller	QS6J3TR Bild	QS6J3TR Aktie	QS6J3TR Inventar
QS6J3TR Neu	QS6J3TR Original	QS6J3TR garantiert	QS6J3TR RFQ	QS6J3TR 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