






	<h2>QS5U13TR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: QS5U13TR</p> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 30V 2A TSMT5</p> <p>Datenblätter:  QS5U13TR.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1955 pcs 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	QS5U13TR
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 2A TSMT5
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	1955 pcs Stock
Serie	-
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	150 °C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5
Supplier Device-Gehäuse	TSMT5
Verlustleistung (max)	1.25W (Ta)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	Schottky Diode (Isolated)
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	2A (Ta)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	100 mOhm @ 2A, 4.5V
VGS (th) (Max) @ Id	1.5V @ 1mA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	3.9nC @ 4.5V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	175pF @ 10V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	2.5V, 4.5V
Vgs (Max)	±12V
Verpackung	Original-Reel®

QS5U13TR ist neu im Original, Suche QS5U13TR Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie QS5U13TR LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage QS5U13TR: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>QS5U16TR LAPIS Semiconductor MOSFET N-CH 30V 2A TSMT5</p>	 <p>QS5U12TR LAPIS Semiconductor MOSFET N-CH 30V 2A TSMT5</p>	 <p>QS5U17 TR ROHM QS5U17 TR ROHM</p>	 <p>QS5LV931-66Q IDT IDT QSSOP</p>
 <p>QS5U17 Shinden QS5U17 Shinden</p>	 <p>QS5U12 TR ROHM QS5U12 TR ROHM</p>	 <p>QS5U16 TR ROHM QS5U16 TR ROHM</p>	 <p>QS5U16 ROHM QS5U16 ROHM</p>

heiße Teile

Mehr

0201YA560GAT2A	06031C102JAT2A	1800PT1600	D 2MBI100U4A-120-50	AAT3154AIWP-T1
BK/S505-V-5A	BTB16-600CWRG	D BYT77-TAP	C1005JB1C104M050BA	C3225JE2A474MT000Q
CB-160808-151	CL10C3R5CB8NNNC	CL31B105KCHSNNE	E3Z-R61K	EM7164SU16BSP-70LF
D FCSP140LTR	GRM0335C1H8R1BD01D	H12WD4890	IRFP064VPBF	ISL9N312AD3
LNBP14SP	MAX6397SATA+T	MAX640CPA	MAX7316ATE+T	ML03V11R2BAT2A
MMSZ5234BF	MSM5117800F-60JSR1	D NCP502SN30T1G	P1701AA2	QS5U16TR
QS5U17TR	D QS5U21TR	QS5U27TR	QS5U28TR	QS5U34TR
R190CH14FG0	RB055L-40TE25	SC1229K1-TL	SI2302CDS-T1-E3	SKD115/16
SN74AHC1G00DBVR	SQD45N05-20L-GE3	SS12P4S-M3/87A	D TEPSLJ0G106M8R	THDT6511DR
TL431MSDT	TT81N120KOC	V300B3V3C150AL2	VJ1812Y684KXBAT	X1748LC220

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