








	<h2 style="color: red;">RQ6P015SPTR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: RQ6P015SPTR</p> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET P-CH 100V 1.5A TSMT</p> <p>Datenblätter:  RQ6P015SPTR.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 3030 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	RQ6P015SPTR
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	MOSFET P-CH 100V 1.5A TSMT
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	3030 pcs Stock
Serie	-
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	150 °C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Supplier Device-Gehäuse	TSMT6 (SC-95)
Verlustleistung (max)	600mW (Ta)
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	1.5A (Ta)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	470 mOhm @ 1.5A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	2.5V @ 1mA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	322nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	950pF @ 25V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4V, 10V
Vgs (Max)	±20V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

RQ6P015SPTR ist neu im Original, Suche RQ6P015SPTR Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie RQ6P015SPTR LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage RQ6P015SPTR: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 RQ6E055BN TCR ROHM RQ6E055BN TCR ROHM	 RQ6E050ATTCR LAPIS Semiconductor MOSFET P-CH 30V 5A TSMT	 RQ6E055BN ROHM RQ6E055BN ROHM	 RQ6E085BN ROHM RQ6E085BN ROHM
 RQ6E055BNTCR LAPIS Semiconductor MOSFET N-CH 30V 5.5A TSMT	 RQ6P015SP LAPIS Semiconductor RQ6P015SP ROHM	 RQ6P015SP TR ROHM ROHM SMD	 RQ6E080AJ LAPIS Semiconductor RQ6E080AJ ROHM

heiße Teile

Mehr

AXK730147G	B39182-B4635-Z610	BA6858AFM-E2	D C0603X7R1C102K	C1005JB1H331M050BA
EMD29GT2R	FAN4040AIS333X	D FQA90N15_F109	GRM2165C1H330JZ01J	IRFH8325TRPBF.
LM3671MFX-1.2	LP3982ILDY-ADJ	LTC3788EGN-1	LV5990ML-TLM-H	MAX3160CAP+
QM150DY-24	RQ6C050BC	RQ6C050BCTCR	RQ6C050UN	RQ6C065BC
RQ6E030AT	RQ6E030ATTCCR	RQ6E030SP	RQ6E035AT	RQ6E035ATTCCR
RQ6E035SP	RQ6E035TN	D RQ6E040XNTCR	RQ6E045BN	RQ6E045BNTCR
RQ6E045RP	D RQ6E045SN	RQ6E045TN	RQ6E050AJ	RQ6E050AT
RQ6E050ATTCCR	RQ6E055BN	RQ6E055BNTCR	RQ6E060AT	RQ6E080AJ
RQ6E085BN	RQ6P015SP	SKKD115F12	D SN75178BP	STC12C5A32AD-35I-PDIP40
TS862IDT	UMK105CG5R6BW-F	V24A48T300BN3	VE-273-IY	XR16L2751CMTR-F

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