



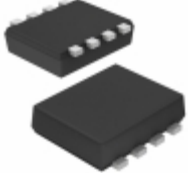
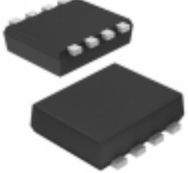



	<h2>RQ1A070ZPTR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: RQ1A070ZPTR</p> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET P-CH 12V 7A TSMT8</p> <p>Datenblätter:  RQ1A070ZPTR.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 24000 pcs Stock Available.</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	RQ1A070ZPTR
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	MOSFET P-CH 12V 7A TSMT8
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	24000 pcs Stock
Serie	-
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	150 °C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Flat Lead
Supplier Device-Gehäuse	TSMT8
Verlustleistung (max)	700mW (Ta)
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	12V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 °C	7A (Ta)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	12 mOhm @ 7A, 4.5V
VGS (th) (Max) @ Id	1V @ 1mA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	58nC @ 4.5V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	7400pF @ 6V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	1.5V, 4.5V
Vgs (Max)	±10V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

RQ1A070ZPTR ist neu im Original, Suche RQ1A070ZPTR Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie RQ1A070ZPTR LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage RQ1A070ZPTR: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 RQ1C075UN TR ROHM RQ1C075UN TR ROHM	 RQ1B050QMV10NRS-G SYNQOR IGBT Modules	 RQ1C075UN ROHM RQ1C075UN ROHM	 RQ1A060ZPTR LAPIS Semiconductor MOSFET P-CH 12V 6A TSMT8
 RQ1C065UNTR LAPIS Semiconductor MOSFET N-CH 20V 6.5A TSMT8	 RQ1C065U1V ROHM RQ1C065U1V ROHM	 RQ12EM1R6BAJMA AVX AVX SMD	 RQ1C075UN. ROHM RQ1C075UN. ROHM

heiße Teile

Mehr

BU4923FVE-TR	C0603JB1C104K030BC	CC0603MRY5V7BB224	CM15TF-12E	CTX01-18063-R
EL1501CM-T13	FDPF12N50NZT	FQD2N100TM	GQM2195C2E1R8CB12J	GRM1885C2AR50BA01D
HSR-L066ASC-T-CG5	IRF3704S	IRFIZ44GPBF	LTC2366CS6#TRPBF	LTC3406BES5-1.8#TRPBF
MDC55-12	MURS160-E3/52	MX29SL800CTXBI-90G	ND104N16K	OPA361AIDCKR
P0300SCL	P569F2101	PPD1R5-5-1515	PS2381-1Y-V-F3-AX	RQ1B050QMV10NRS-G
RQ1C065U1V	RQ1C065UN	RQ1C065UNTR	RQ1C075UN	RQ1C075UN.
RQ1C075UNFRATR	RQ1C075UNTR	RQ1E050RP	RQ1E050RPTR	RQ1E070RP
RQ1E075VN	RQ1E075XN	SA519557A	SC1563ISK3.0TRT	SI3202-FS
SI7194DP-T1-GE3	SIL06C-12SADJ-H	SKM145GB176D	SML4751-E3/61	SN74CBTLV3383DGVR
TDA7313NDTR	TPS72525DCQR	VE-2W0-EY	VLC5045T-220M	X60008EIS8-50

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