



Image may be representation.
See specs for product details.

RZE002P02TL

Hersteller-Teilenummer:	RZE002P02TL
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	MOSFET P-CH 20V 0.2A EMT3
Datenblätter:	RZE002P02TL.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 108775 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	RZE002P02TL
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	MOSFET P-CH 20V 0.2A EMT3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	108775 pcs Stock
Serie	-
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	150 °C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	SC-75, SOT-416
Supplier Device-Gehäuse	EMT3
Verlustleistung (max)	150mW (Ta)
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	200mA (Ta)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.2 Ohm @ 200mA, 4.5V
VGS (th) (Max) @ Id	1V @ 100µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	1.4nC @ 4.5V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	115pF @ 10V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	1.2V, 4.5V
Vgs (Max)	±10V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

RZE002P02TL ist neu im Original, Suche RZE002P02TL Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie RZE002P02TL LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage RZE002P02TL: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

<p>RZE05DHRN Sullins Connector Solutions CONN EDGE DUAL FEMALE 10POS 0.039</p>	<p>RZE05DHAS Sullins Connector Solutions CONN EDGE DUAL FEMALE 10POS 0.039</p>	<p>RZE SEIKO SEIKO SMD</p>	<p>RZE05DHHN Sullins Connector Solutions CONN EDGE DUAL FEMALE 10POS 0.039</p>
<p>RZE002P02GZ TL ROHM RZE002P02GZ TL ROHM</p>	<p>RZE10DHAS Sullins Connector Solutions CONN EDGE DUAL FEMALE 20POS 0.039</p>	<p>RZE05DHFR Sullins Connector Solutions CONN EDGE DUAL FEMALE 10POS 0.039</p>	<p>RZE10DHFR Sullins Connector Solutions CONN EDGE DUAL FEMALE 20POS 0.039</p>

heiße Teile

Mehr

04023A8R2CAT2A	08055A331KAT2A	12065G224ZAT2A	D 1812AA390JAT9A	930C12W3K-F
ADP50280002XCBZR	APT40DQ120BG	D AT505S13	BC856BWE6327	BYM300GB170DLC
C1005X7S2A152M050BB	CAT706TVI-GT3	CL21C222JBFNNG	CY62256V-70SNC	GBPC2508
D GRM1555C1E150GZ01D	GRM1555C1E300GZ01D	GRM1887U1H5R9DZ01D	H11A4FR2M	HC-PT0375V4B15
ICL7660CPA+	LD065A220KAB2A	LM6132AIM/NOPB	LT3460ESC6#TR	LTV-217A/LTV-217-A1-G
MAX3238IPWR	MAZ83900LL	D MCC25-06i01	MCD220-06io8	N850SH36
P4SMA12A	D RZE002P02	S-80742SL-A6-T1	SAB82532N-10V3.2A	SG3524P013
SKN20/14UNF	SMBJ150C-E3/52	SMF7.5AT1G	SN74AUP1G07DRYR	SP6652EU-L/TR
SPMWH7541ML5XAUKS6	SPW1550COTR	SS3P4L-M3	D TLC271CDR	TPS2068DR
TPS60502DGSR	TPSMA16-5	V375B15T300AL	V48A12T500AL3	XC9242B08DQR-G

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