






	<h2>RUM002N05T2L</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> RUM002N05T2L</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> LAPIS Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 50V 0.2A 3VMT</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">RUM002N05T2L.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 109251 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	RUM002N05T2L
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 50V 0.2A 3VMT
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	109251 pcs Stock
Serie	-
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	150 °C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	SOT-723
Supplier Device-Gehäuse	VMT3
Verlustleistung (max)	150mW (Ta)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	50V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	200mA (Ta)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	2.2 Ohm @ 200mA, 4.5V
VGS (th) (Max) @ Id	1V @ 1mA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	-
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	25pF @ 10V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	1.2V, 4.5V
Vgs (Max)	±8V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

RUM002N05T2L ist neu im Original, Suche RUM002N05T2L Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie RUM002N05T2L LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage RUM002N05T2L: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>RUM003N02</b> ROHM RUM003N02 ROHM</p>	 <p><b>RUM002N02T2L</b> LAPIS Semiconductor MOSFET N-CH 20V 0.2A VMT3</p>	 <p><b>RUM003N02 T2L</b> ROHM RUM003N02 T2L ROHM</p>	 <p><b>RUM003N02 GT2L</b> ROHM RUM003N02 GT2L ROHM</p>
 <p><b>RUM002N05</b> ROHM RUM002N05 ROHM</p>	 <p><b>RUM002N05G</b> ROHM RUM002N05G ROHM</p>	 <p><b>RUM002N05 T2L</b> ROHM RUM002N05 T2L ROHM</p>	 <p><b>RUM003N02G T2L</b> ROHM RUM003N02G T2L ROHM</p>

### heiße Teile

Mehr

⊛ 293D156X9020B2TE3	↔ 2MBI200TA-060-01	⇒ 6MBI25GS-060-02	D BU52272NUZ-ZE2	⇒ BZG05C33TR3
⊣ C1005X6S0G474M050BB	⊛ C1608X7R1H334K080AC	D CP25TD1-24Y	⇒ DFLT48A-7-F	⇒ DMP2540UCB9-7
⊛ DS90LV049HMTX/NOPB	⊣ E74HA0.75B-C	⊛ EL5163IWZ-T7A	↔ ESD5V3L1B-02LRHE6327	⇒ HI10053N9ST1S
D IRIS4015	⊛ K4D551638H-LC40	⊣ LMV982MM	⊛ LT1498CS8	⇒ MAX8867EUK33+T
⇒ MIC29151-12BT	↔ MM74HC08N	⊛ MMDF2C01HDR2	⊣ NCT3016Y	⇒ PD55F160
↔ PT480116TG-7	⇒ QCPL-2248-560N	D RL2010FK-070R039-0.039R	⊛ RUM001L02	⊣ RUM001L02FU7T2CL
⊛ RUM001L02T2CL	D RUM002N02	⇒ RUM002N02G	↔ RUM002N02GT2L	⇒ RUM002N02T2L
⊣ RUM002N05	⊛ RUM002N05G	↔ RUM003N02	⇒ RUM003N02G	⇒ RUM003N02GT2L
⊛ RUM003N02T2L	⊣ SI6968EDQ-T1-REVA	⊛ SN74ALS541DBR	D STK654-200A	⇒ STP80NF03L04
↔ STW28NK60Z	⊛ TISP2380F3SL	⊣ TMK325BJ226KM-P	⊛ TPS500CX	⇒ WG14018FR02

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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