
	<h2>TT8M1TR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TT8M1TR</p> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N/P-CH 20V 2.5A TSST8</p> <p>Datenblätter:  TT8M1TR.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 6000 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	TT8M1TR
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N/P-CH 20V 2.5A TSST8
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	6000 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1V @ 1mA
Supplier Device-Gehäuse	8-TSST
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	72 mOhm @ 2.5A, 4.5V
Leistung - max	1W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Flat Lead
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	260pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	3.6nC @ 4.5V
Typ FET	N and P-Channel
FET-Merkmal	Logic Level Gate, 1.5V Drive
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	2.5A

TT8M1TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TT8M1TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TT8M1TR LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ TT8M1TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TT8PX Conxall / Switchcraft PATCHCORD SGL 3COND PURPLE 8FT</p>	 <p>TT8M3TR Rohm Semiconductor MOSFET N/P-CH 20V 2.5A TSST8</p>	 <p>TT8M2TR Rohm Semiconductor MOSFET N/P-CH 30V/20V 2.5A TSST8</p>	 <p>TT8M1 TR ROHM TT8M1 TR ROHM</p>
 <p>TT8K2 R TT8K2 R</p>	 <p>TT8M1 ROHM TT8M1 ROHM</p>	 <p>TT8MT44010 (MMBT4401) Original SOT-23SC-</p>	 <p>TT8K2TR Rohm Semiconductor MOSFET 2N-CH 30V 2.5A TSST8</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TT8M1TR LAPIS Semiconductor	TT8M1TR Datenblatt	TT8M1TR-Datenblätter	TT8M1TR PDF	LAPIS Semiconductor TT8M1TR
TT8M1TR Electronic	TT8M1TR-Komponenten	TT8M1TR-Verteiler	TT8M1TR-Bild	TT8M1TR-Teil
TT8M1TR Preis	TT8M1TR Hersteller	TT8M1TR Bild	TT8M1TR Aktie	TT8M1TR Inventar
TT8M1TR Neu	TT8M1TR Original	TT8M1TR garantiert	TT8M1TR RFQ	TT8M1TR Online bestellen

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