



Image may be representation.
See specs for product details.

TT8K2TR

Hersteller-Teilenummer:	TT8K2TR
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	MOSFET 2N-CH 30V 2.5A TSST8
Datenblätter:	TT8K2TR.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	TT8K2TR
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	MOSFET 2N-CH 30V 2.5A TSST8
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1.5V @ 1mA
Supplier Device-Gehäuse	8-TSST
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	90 mOhm @ 2.5A, 4.5V
Leistung - max	1.25W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Flat Lead
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	180pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	3.2nC @ 4.5V
Typ FET	2 N-Channel (Dual)
FET-Merkmal	Logic Level Gate
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	2.5A

TT8K2TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TT8K2TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TT8K2TR 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 TT8K2TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>TT8M3TR Rohm Semiconductor MOSFET N/P-CH 20V 2.5A TSST8</p>	<p>TT8M1TR Rohm Semiconductor MOSFET N/P-CH 20V 2.5A TSST8</p>	<p>TT8K1TR Rohm Semiconductor MOSFET 2N-CH 20V 2.5A TSST8</p>	<p>TT8M2TR Rohm Semiconductor MOSFET N/P-CH 30V/20V 2.5A TSST8</p>
<p>TT8K1 R R TSST8</p>	<p>TT8K11TCR Rohm Semiconductor MOSFET 2N-CH 30V 3A TSST8</p>	<p>TT8K2 R TT8K2 R</p>	<p>TT8J3TR Rohm Semiconductor 4V DRIVE PCH+PCH MOSFET</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TT8K2TR LAPIS Semiconductor	TT8K2TR Datenblatt	TT8K2TR-Datenblätter	TT8K2TR PDF	LAPIS Semiconductor TT8K2TR
TT8K2TR Electronic	TT8K2TR-Komponenten	TT8K2TR-Verteiler	TT8K2TR-Bild	TT8K2TR-Teil
TT8K2TR Preis	TT8K2TR Hersteller	TT8K2TR Bild	TT8K2TR Aktie	TT8K2TR Inventar
TT8K2TR Neu	TT8K2TR Original	TT8K2TR garantiert	TT8K2TR RFQ	TT8K2TR 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