
	<p><b>IRF5851TR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IRF5851TR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N/P-CH 20V 6-TSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRF5851TR.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	IRF5851TR
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N/P-CH 20V 6-TSOP
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1.25V @ 250µA
Supplier Device-Gehäuse	6-TSOP
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	90 mOhm @ 2.7A, 4.5V
Leistung - max	960mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	400pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	6nC @ 4.5V
Typ FET	N and P-Channel
FET-Merkmal	Logic Level Gate
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	2.7A, 2.2A

IRF5851TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF5851TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF5851TR International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ IRF5851TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRF5852TRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET 2N-CH 20V 2.7A 6-TSOP</p>	 <p><b>IRF5851</b> Infineon Technologies MOSFET N/PCH 20V 2.7A/2.2A 6TSOP</p>	 <p><b>IRF5851TRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N/P-CH 20V 2.7A 6-TSOP</p>	 <p><b>IRF5850TRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET 2P-CH 20V 2.2A 6-TSOP</p>
 <p><b>IRF5852TR</b> Infineon Technologies MOSFET 2N-CH 20V 2.7A 6-TSOP</p>	 <p><b>IRF5850</b> Infineon Technologies MOSFET 2P-CH 20V 2.2A 6TSOP</p>	 <p><b>IRF5852</b> Infineon Technologies MOSFET 2N-CH 20V 2.7A 6-TSOP</p>	 <p><b>IRF5850TRPBF.</b> IR IRF5850TRPBF. IR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRF5851TR International Rectifier (Infineon Technologies)	IRF5851TR Datenblatt	IRF5851TR-Datenblätter	IRF5851TR PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRF5851TR
IRF5851TR Electronic	IRF5851TR-Komponenten	IRF5851TR-Verteiler	IRF5851TR-Bild	IRF5851TR-Teil
IRF5851TR Preis	IRF5851TR Hersteller	IRF5851TR Bild	IRF5851TR Aktie	IRF5851TR Inventar
IRF5851TR Neu	IRF5851TR Original	IRF5851TR garantiert	IRF5851TR RFQ	IRF5851TR Online bestellen

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