
	<h2 style="color: red;">IRFR5410TRR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">IRFR5410TRR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET P-CH 100V 13A DPAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRFR5410TRR.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	<a href="#">IRFR5410TRR</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET P-CH 100V 13A DPAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D-Pak
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	205 mOhm @ 7.8A, 10V
Verlustleistung (max)	66W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	760pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	58nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	13A (Tc)

IRFR5410TRR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFR5410TRR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFR5410TRR 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 IRFR5410TRR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRFR5410TRL</b> Infineon Technologies MOSFET P-CH 100V 13A DPAK</p>	 <p><b>IRFR5410TRPBF.</b> IR IRFR5410TRPBF. IR</p>	 <p><b>IRFR5410TRLPBF</b> Infineon Technologies MOSFET P-CH 100V 13A DPAK</p>	 <p><b>IRFR5410TRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET P-CH 100V 13A DPAK</p>
 <p><b>IRFR5505CPBF</b> Infineon Technologies MOSFET P-CH 55V 18A DPAK</p>	 <p><b>IRFR5505</b> Infineon Technologies MOSFET P-CH 55V 18A DPAK</p>	 <p><b>IRFR5410TR</b> Infineon Technologies MOSFET P-CH 100V 13A DPAK</p>	 <p><b>IRFR5505CTRLPBF</b> Infineon Technologies MOSFET P-CH 55V 18A DPAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">IRFR5410TRR International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">IRFR5410TRR Datenblatt</a>	<a href="#">IRFR5410TRR-Datenblätter</a>	<a href="#">IRFR5410TRR PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) IRFR5410TRR</a>
<a href="#">IRFR5410TRR Electronic</a>	<a href="#">IRFR5410TRR-Komponenten</a>	<a href="#">IRFR5410TRR-Verteiler</a>	<a href="#">IRFR5410TRR-Bild</a>	<a href="#">IRFR5410TRR-Teil</a>
<a href="#">IRFR5410TRR Preis</a>	<a href="#">IRFR5410TRR Hersteller</a>	<a href="#">IRFR5410TRR Bild</a>	<a href="#">IRFR5410TRR Aktie</a>	<a href="#">IRFR5410TRR Inventar</a>
<a href="#">IRFR5410TRR Neu</a>	<a href="#">IRFR5410TRR Original</a>	<a href="#">IRFR5410TRR garantiert</a>	<a href="#">IRFR5410TRR RFQ</a>	<a href="#">IRFR5410TRR Online bestellen</a>

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