

	<h2 style="color: red;">IRFR5410TRPBF</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">IRFR5410TRPBF</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET P-CH 100V 13A DPAK</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRFR5410TRPBF.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 39007 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <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="#">IRFR5410TRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET P-CH 100V 13A DPAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	39007 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
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	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	13A (Tc)

IRFR5410TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFR5410TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFR5410TRPBF 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 IRFR5410TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRFR5410TR</b> Infineon Technologies MOSFET P-CH 100V 13A DPAK</p>	 <p><b>IRFR5410</b> IR IRFR5410 IR</p>	 <p><b>IRFR5410PBF</b> Infineon Technologies MOSFET P-CH 100V 13A DPAK</p>	 <p><b>IRFR5410TRLPBF</b> Infineon Technologies MOSFET P-CH 100V 13A DPAK</p>
 <p><b>IRFR5410TRL</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>IRFR5410TRRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET P-CH 100V 13A DPAK</p>	 <p><b>IRFR5410TRPBF.</b> IR IRFR5410TRPBF. IR</p>

### IRFR5410TRPBF Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">International Rectifier IRFR5410TRPBF Datenblatt</a>	<a href="#">IRFR5410TRPBF-Datenblätter</a>	<a href="#">IRFR5410TRPBF PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) IRFR5410TRPBF</a>
<a href="#">IRFR5410TRPBF Electronic</a>	<a href="#">IRFR5410TRPBF-Komponenten</a>	<a href="#">IRFR5410TRPBF-Verteiler</a>	<a href="#">IRFR5410TRPBF-Bild</a>
<a href="#">IRFR5410TRPBF Preis</a>	<a href="#">IRFR5410TRPBF Hersteller</a>	<a href="#">IRFR5410TRPBF Bild</a>	<a href="#">IRFR5410TRPBF Aktie</a>
<a href="#">IRFR5410TRPBF Neu</a>	<a href="#">IRFR5410TRPBF Original</a>	<a href="#">IRFR5410TRPBF garantiert</a>	<a href="#">IRFR5410TRPBF RFQ</a>
			<a href="#">IRFR5410TRPBF 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited