

	<p><b>IRFR3410TRRPBF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">IRFR3410TRRPBF</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 100V 31A DPAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRFR3410TRRPBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 3000 pcs 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="#">IRFR3410TRRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 31A DPAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	3000 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D-Pak
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	39 mOhm @ 18A, 10V
Verlustleistung (max)	3W (Ta), 110W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1690pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	56nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	31A (Tc)

IRFR3410TRRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFR3410TRRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFR3410TRRPBF 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 IRFR3410TRRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRFR3411PBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 32A DPAK</p>	 <p><b>IRFR3412</b> IR IRFR3412 IR</p>	 <p><b>IRFR3412PBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 48A DPAK</p>	 <p><b>IRFR3410TRPBF.</b> IR IR TO-252</p>
 <p><b>IRFR3411</b> IR IRFR3411 IR</p>	 <p><b>IRFR3410PBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 31A DPAK</p>	 <p><b>IRFR3410</b> IR IRFR3410 IR</p>	 <p><b>IRFR3410TRLPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 31A DPAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">IRFR3410TRRPBF International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">IRFR3410TRRPBF Datenblatt</a>	<a href="#">IRFR3410TRRPBF-Datenblätter</a>	<a href="#">IRFR3410TRRPBF PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) IRFR3410TRRPBF</a>
<a href="#">IRFR3410TRRPBF Electronic</a>	<a href="#">IRFR3410TRRPBF-Komponenten</a>	<a href="#">IRFR3410TRRPBF-Verteiler</a>	<a href="#">IRFR3410TRRPBF-Bild</a>	<a href="#">IRFR3410TRRPBF-Teil</a>
<a href="#">IRFR3410TRRPBF Preis</a>	<a href="#">IRFR3410TRRPBF Hersteller</a>	<a href="#">IRFR3410TRRPBF Bild</a>	<a href="#">IRFR3410TRRPBF Aktie</a>	<a href="#">IRFR3410TRRPBF Inventar</a>
<a href="#">IRFR3410TRRPBF Neu</a>	<a href="#">IRFR3410TRRPBF Original</a>	<a href="#">IRFR3410TRRPBF garantiert</a>	<a href="#">IRFR3410TRRPBF RFQ</a>	<a href="#">IRFR3410TRRPBF 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