

	<h2 style="color: red;">IRFR3412PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">IRFR3412PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 100V 48A DPAK
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">IRFR3412PBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 24000 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">IRFR3412PBF</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 48A DPAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	24000 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	5.5V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D-Pak
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	25 mOhm @ 29A, 10V
Verlustleistung (max)	140W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	3430pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	89nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	48A (Tc)

IRFR3412PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFR3412PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFR3412PBF 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 IRFR3412PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRFR3412TRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 48A DPAK</p>	 <p><b>IRFR3410TRRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 31A DPAK</p>	 <p><b>IRFR3415 I</b> IRFR3415 I</p>	 <p><b>IRFR3412 IR</b> IRFR3412 IR</p>
 <p><b>IRFR3411TRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 32A DPAK</p>	 <p><b>IRFR3411 IR</b> IRFR3411 IR</p>	 <p><b>IRFR3412TRRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 48A DPAK</p>	 <p><b>IRFR3418 IR</b> IRFR3418 IR</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">IRFR3412PBF International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">IRFR3412PBF Datenblatt</a>	<a href="#">IRFR3412PBF-Datenblätter</a>	<a href="#">IRFR3412PBF PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) IRFR3412PBF</a>
<a href="#">IRFR3412PBF Electronic</a>	<a href="#">IRFR3412PBF-Komponenten</a>	<a href="#">IRFR3412PBF-Verteiler</a>	<a href="#">IRFR3412PBF-Bild</a>	<a href="#">IRFR3412PBF-Teil</a>
<a href="#">IRFR3412PBF Preis</a>	<a href="#">IRFR3412PBF Hersteller</a>	<a href="#">IRFR3412PBF Bild</a>	<a href="#">IRFR3412PBF Aktie</a>	<a href="#">IRFR3412PBF Inventar</a>
<a href="#">IRFR3412PBF Neu</a>	<a href="#">IRFR3412PBF Original</a>	<a href="#">IRFR3412PBF garantiert</a>	<a href="#">IRFR3412PBF RFQ</a>	<a href="#">IRFR3412PBF Online bestellen</a>

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