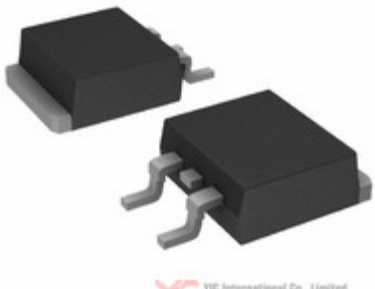


	<h2 style="color: #e67e22;">IRFS4310PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">IRFS4310PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 100V 130A D2PAK
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">IRFS4310PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 5988 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">IRFS4310PBF</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 130A D2PAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	5988 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	7 mOhm @ 75A, 10V
Verlustleistung (max)	300W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D²Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	7670pF @ 50V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	250nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	130A (Tc)

IRFS4310PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFS4310PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFS4310PBF 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 IRFS4310PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>IRFS4310</b> IR IRFS4310 IR	 <b>IRFS4229TRLPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 250V 45A D2PAK	 <b>IRFS4310ZPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 120A D2PAK	 <b>IRFS4229TRRPBF</b> IR IR TO-263
 <b>IRFS4229TRLPBF-MX</b> IR IR TO-263	 <b>IRFS4310TRLPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 130A D2PAK	 <b>IRFS4310ZTRL</b> IR IR TO263	 <b>IRFS4310TRRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 130A D2PAK

### IRFS4310PBF Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

International Rectifier (Infineon Technologies)	<a href="#">IRFS4310PBF Datenblatt</a>	<a href="#">IRFS4310PBF-Datenblätter</a>	<a href="#">IRFS4310PBF PDF</a>	International Rectifier (Infineon Technologies) <a href="#">IRFS4310PBF</a>
<a href="#">IRFS4310PBF Electronic</a>	<a href="#">IRFS4310PBF-Komponenten</a>	<a href="#">IRFS4310PBF-Verteiler</a>	<a href="#">IRFS4310PBF-Bild</a>	<a href="#">IRFS4310PBF-Teil</a>
<a href="#">IRFS4310PBF Preis</a>	<a href="#">IRFS4310PBF Hersteller</a>	<a href="#">IRFS4310PBF Bild</a>	<a href="#">IRFS4310PBF Aktie</a>	<a href="#">IRFS4310PBF Inventar</a>
<a href="#">IRFS4310PBF Neu</a>	<a href="#">IRFS4310PBF Original</a>	<a href="#">IRFS4310PBF garantiert</a>	<a href="#">IRFS4310PBF RFQ</a>	<a href="#">IRFS4310PBF Online bestellen</a>

Contact us: **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