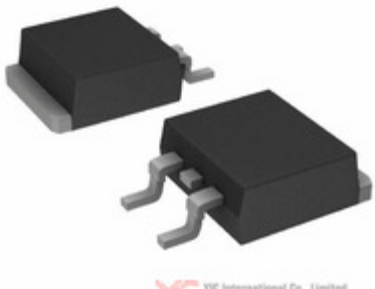

	<h2 style="color: red;">IRFS4710PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">IRFS4710PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 100V 75A D2PAK
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">IRFS4710PBF.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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="#">IRFS4710PBF</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 75A D2PAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	5.5V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	14 mOhm @ 45A, 10V
Verlustleistung (max)	3.8W (Ta), 200W (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	6160pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	170nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	75A (Tc)

IRFS4710PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFS4710PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFS4710PBF 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 IRFS4710PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRFS4620</b> IR IRFS4620 IR</p>	 <p><b>IRFS4620TRRPBF</b> IR IRFS4620TRRPBF IR</p>	 <p><b>IRFS4710TRPBF</b> IR IR TO-263</p>	 <p><b>IRFS4710TRRPBF</b> I I D2PAK</p>
 <p><b>IRFS4710</b> IR IRFS4710 IR</p>	 <p><b>IRFS4710TRL</b> IR IRFS4710TRL IR</p>	 <p><b>IRFS4710STRPBF</b> IR IRFS4710STRPBF IR</p>	 <p><b>IRFS4710TRLPBF</b> IOR IRFS4710TRLPBF IOR</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRFS4710PBF International Rectifier (Infineon Technologies)	IRFS4710PBF Datenblatt	IRFS4710PBF-Datenblätter	IRFS4710PBF PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRFS4710PBF
IRFS4710PBF Electronic	IRFS4710PBF-Komponenten	IRFS4710PBF-Verteiler	IRFS4710PBF-Bild	IRFS4710PBF-Teil
IRFS4710PBF Preis	IRFS4710PBF Hersteller	IRFS4710PBF Bild	IRFS4710PBF Aktie	IRFS4710PBF Inventar
IRFS4710PBF Neu	IRFS4710PBF Original	IRFS4710PBF garantiert	IRFS4710PBF RFQ	IRFS4710PBF Online bestellen

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