

	<h2 style="color: red;">IRFR3708PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">IRFR3708PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 30V 61A DPAK
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">IRFR3708PBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 33000 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		


### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">IRFR3708PBF</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 61A DPAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	33000 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D-Pak
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	12.5 mOhm @ 15A, 10V
Verlustleistung (max)	87W (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	2417pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	24nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	61A (Tc)

IRFR3708PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFR3708PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFR3708PBF 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 IRFR3708PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRFR3708TRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 61A DPAK</p>	 <p><b>IRFR3707ZTRRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 56A DPAK</p>	 <p><b>IRFR3708TRL</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 61A DPAK</p>	 <p><b>IRFR3707ZTRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 56A DPAK</p>
 <p><b>IRFR3708</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 61A DPAK</p>	 <p><b>IRFR3708TR</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 61A DPAK</p>	 <p><b>IRFR3707ZTR</b> IOR IRFR3707ZTR IOR</p>	 <p><b>IRFR3707ZTRLPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 56A DPAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRFR3708PBF International Rectifier (Infineon Technologies)	IRFR3708PBF Datenblatt	IRFR3708PBF-Datenblätter	IRFR3708PBF PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRFR3708PBF
IRFR3708PBF Electronic	IRFR3708PBF-Komponenten	IRFR3708PBF-Verteiler	IRFR3708PBF-Bild	IRFR3708PBF-Teil
IRFR3708PBF Preis	IRFR3708PBF Hersteller	IRFR3708PBF Bild	IRFR3708PBF Aktie	IRFR3708PBF Inventar
IRFR3708PBF Neu	IRFR3708PBF Original	IRFR3708PBF garantiert	IRFR3708PBF RFQ	IRFR3708PBF 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