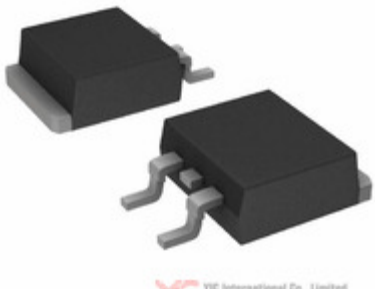


	<h2 style="color: red;">IRFS3306PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">IRFS3306PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 60V 120A D2PAK
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">IRFS3306PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 33138 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	IRFS3306PBF
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 120A D2PAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	33138 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 150µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	4.2 mOhm @ 75A, 10V
Verlustleistung (max)	230W (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	4520pF @ 50V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	120nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	120A (Tc)

IRFS3306PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFS3306PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFS3306PBF 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 IRFS3306PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRFS3307PBF.</b> IR IR TO-263</p>	 <p><b>IRFS3207ZTRL</b> IR IRFS3207ZTRL IR</p>	 <p><b>IRFS3307</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 75V 130A D2PAK</p>	 <p><b>IRFS3207ZTRLPBF</b> IR IR TO-263</p>
 <p><b>IRFS3306</b> IR IRFS3306 IR</p>	 <p><b>IRFS3207ZTRRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 75V 120A D2PAK</p>	 <p><b>IRFS3307PBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 75V 120A D2PAK</p>	 <p><b>IRFS3207ZPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 75V 120A D2PAK</p>

### IRFS3306PBF Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

IRFS3306PBF International Rectifier (Infineon Technologies)	IRFS3306PBF Datenblatt	IRFS3306PBF-Datenblätter	IRFS3306PBF PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRFS3306PBF
IRFS3306PBF Electronic	IRFS3306PBF-Komponenten	IRFS3306PBF-Verteiler	IRFS3306PBF-Bild	IRFS3306PBF-Teil
IRFS3306PBF Preis	IRFS3306PBF Hersteller	IRFS3306PBF Bild	IRFS3306PBF Aktie	IRFS3306PBF Inventar
IRFS3306PBF Neu	IRFS3306PBF Original	IRFS3306PBF garantiert	IRFS3306PBF RFQ	IRFS3306PBF 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited