

	<h2 style="color: red;">IRL3803VPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">IRL3803VPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 30V 140A TO-220AB
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">IRL3803VPBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 5000 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="#">IRL3803VPBF</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 140A TO-220AB
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	5000 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1V @ 250µA
Vgs (Max)	±16V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AB
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	5.5 mOhm @ 71A, 10V
Verlustleistung (max)	200W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	3720pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	76nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	140A (Tc)

IRL3803VPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRL3803VPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRL3803VPBF 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 IRL3803VPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <p><b>IRL3803STRLPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 140A D2PAK</p>	 <p><b>IRL40B209</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 40V 195A</p>	 <p><b>IRL3803STRR</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 140A D2PAK</p>	 <p><b>IRL3803VS</b> IR IRL3803VS IR</p>
 <p><b>IRL3803V</b> IR IRL3803V IR</p>	 <p><b>IRL3803VSPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 140A D2PAK</p>	 <p><b>IRL3803STRRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 140A D2PAK</p>	 <p><b>IRL40B212</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 40V 195A</p>

### IRL3803VPBF Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

IRL3803VPBF International Rectifier (Infineon Technologies)	IRL3803VPBF Datenblatt	IRL3803VPBF-Datenblätter	IRL3803VPBF PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRL3803VPBF
IRL3803VPBF Electronic	IRL3803VPBF-Komponenten	IRL3803VPBF-Verteiler	IRL3803VPBF-Bild	IRL3803VPBF-Teil
IRL3803VPBF Preis	IRL3803VPBF Hersteller	IRL3803VPBF Bild	IRL3803VPBF Aktie	IRL3803VPBF Inventar
IRL3803VPBF Neu	IRL3803VPBF Original	IRL3803VPBF garantiert	IRL3803VPBF RFQ	IRL3803VPBF 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