




	<p><b>IRL3716SPBF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IRL3716SPBF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 20V 180A D2PAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRL3716SPBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	IRL3716SPBF
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 20V 180A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	4 mOhm @ 90A, 10V
Verlustleistung (max)	210W (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	5090pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	79nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	180A (Tc)

IRL3716SPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRL3716SPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRL3716SPBF 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 IRL3716SPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRL3716STRLPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 180A D2PAK</p>	 <p><b>IRL3803</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 140A TO-220AB</p>	 <p><b>IRL3716STRRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 180A D2PAK</p>	 <p><b>IRL3716S</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 180A D2PAK</p>
 <p><b>IRL3716LPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 180A TO-262</p>	 <p><b>IRL3716PBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 180A TO-220AB</p>	 <p><b>IRL3716STRL</b> IR IRL3716STRL IR</p>	 <p><b>IRL3715ZSTRRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 50A D2PAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRL3716SPBF International Rectifier (Infineon Technologies)	IRL3716SPBF Datenblatt	IRL3716SPBF-Datenblätter	IRL3716SPBF PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRL3716SPBF
IRL3716SPBF Electronic	IRL3716SPBF-Komponenten	IRL3716SPBF-Verteiler	IRL3716SPBF-Bild	IRL3716SPBF-Teil
IRL3716SPBF Preis	IRL3716SPBF Hersteller	IRL3716SPBF Bild	IRL3716SPBF Aktie	IRL3716SPBF Inventar
IRL3716SPBF Neu	IRL3716SPBF Original	IRL3716SPBF garantiert	IRL3716SPBF RFQ	IRL3716SPBF 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