
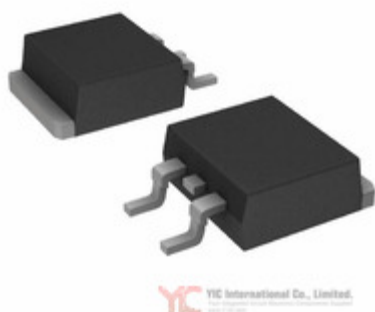








	<p>IRL3716STRLPBF</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IRL3716STRLPBF</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 20V 180A D2PAK</p> <p>Datenblätter:  IRL3716STRLPBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	IRL3716STRLPBF
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	Tape & Reel (TR)
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)

IRL3716STRLPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRL3716STRLPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRL3716STRLPBF 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 IRL3716STRLPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRL3716STRRPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 180A D2PAK</p>	 <p>IRL3716LPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 180A TO-262</p>	 <p>IRL3803PBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 140A TO-220AB</p>	 <p>IRL3716SPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 180A D2PAK</p>
 <p>IRL3716STRL IR IRL3716STRL IR</p>	 <p>IRL3716S Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 180A D2PAK</p>	 <p>IRL3716PBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 180A TO-220AB</p>	 <p>IRL3803 Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 140A TO-220AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRL3716STRLPBF International Rectifier (Infineon Technologies)	IRL3716STRLPBF Datenblatt	IRL3716STRLPBF-Datenblätter	IRL3716STRLPBF PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRL3716STRLPBF
IRL3716STRLPBF Electronic	IRL3716STRLPBF-Komponenten	IRL3716STRLPBF-Verteiler	IRL3716STRLPBF-Bild	IRL3716STRLPBF-Teil
IRL3716STRLPBF Preis	IRL3716STRLPBF Hersteller	IRL3716STRLPBF Bild	IRL3716STRLPBF Aktie	IRL3716STRLPBF Inventar
IRL3716STRLPBF Neu	IRL3716STRLPBF Original	IRL3716STRLPBF garantiert	IRL3716STRLPBF RFQ	IRL3716STRLPBF Online bestellen

Contact us: **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