

	<p><b>IRL3716</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">IRL3716</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 20V 180A TO-220AB</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRL3716.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 31792 pcs 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	<a href="#">IRL3716</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 20V 180A TO-220AB
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	31792 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AB
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	4 mOhm @ 90A, 10V
Verlustleistung (max)	210W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
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)

IRL3716 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRL3716-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRL3716 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 IRL3716 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRL3716PBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 180A TO-220AB</p>	 <p><b>IRL3715ZSTRL</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 50A D2PAK</p>	 <p><b>IRL3715ZSTRR</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 50A D2PAK</p>	 <p><b>IRL3715ZSTRPBF.</b> IR IR TO-263</p>
 <p><b>IRL3716STRL</b> IR IRL3716STRL IR</p>	 <p><b>IRL3715ZSTRLPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 50A D2PAK</p>	 <p><b>IRL3716S</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 180A D2PAK</p>	 <p><b>IRL3715ZSTRRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 50A D2PAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">IRL3716 International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">IRL3716 Datenblatt</a>	<a href="#">IRL3716-Datenblätter</a>	<a href="#">IRL3716 PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) IRL3716</a>
<a href="#">IRL3716 Electronic</a>	<a href="#">IRL3716-Komponenten</a>	<a href="#">IRL3716-Verteiler</a>	<a href="#">IRL3716-Bild</a>	<a href="#">IRL3716-Teil</a>
<a href="#">IRL3716 Preis</a>	<a href="#">IRL3716 Hersteller</a>	<a href="#">IRL3716 Bild</a>	<a href="#">IRL3716 Aktie</a>	<a href="#">IRL3716 Inventar</a>
<a href="#">IRL3716 Neu</a>	<a href="#">IRL3716 Original</a>	<a href="#">IRL3716 garantiert</a>	<a href="#">IRL3716 RFQ</a>	<a href="#">IRL3716 Online bestellen</a>

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