
	<p><b>IRL3716S</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">IRL3716S</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 D2PAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRL3716S.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 18540 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="#">IRL3716S</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 20V 180A D2PAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	18540 pcs 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)

IRL3716S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRL3716S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRL3716S 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 IRL3716S 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>IRL3716LPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 180A TO-262</p>	 <p><b>IRL3715ZSTRR</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 50A D2PAK</p>	 <p><b>IRL3716STRL</b> IR IRL3716STRL IR</p>
 <p><b>IRL3715ZSTRRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 50A D2PAK</p>	 <p><b>IRL3803</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 140A TO-220AB</p>	 <p><b>IRL3716</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 180A TO-220AB</p>	 <p><b>IRL3716STRRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 180A D2PAK</p>

### IRL3716S Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">IRL3716S Datenblatt</a>	<a href="#">IRL3716S-Datenblätter</a>	<a href="#">IRL3716S PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) IRL3716S</a>
<a href="#">IRL3716S Electronic</a>	<a href="#">IRL3716S-Komponenten</a>	<a href="#">IRL3716S-Verteiler</a>	<a href="#">IRL3716S-Bild</a>	<a href="#">IRL3716S-Teil</a>
<a href="#">IRL3716S Preis</a>	<a href="#">IRL3716S Hersteller</a>	<a href="#">IRL3716S Bild</a>	<a href="#">IRL3716S Aktie</a>	<a href="#">IRL3716S Inventar</a>
<a href="#">IRL3716S Neu</a>	<a href="#">IRL3716S Original</a>	<a href="#">IRL3716S garantiert</a>	<a href="#">IRL3716S RFQ</a>	<a href="#">IRL3716S 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited