







	<p><b>IRL3715ZCSPBF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IRL3715ZCSPBF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 20V 50A D2PAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRL3715ZCSPBF.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	IRL3715ZCSPBF
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 20V 50A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.55V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	11 mOhm @ 15A, 10V
Verlustleistung (max)	45W (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	870pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	11nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	50A (Tc)

IRL3715ZCSPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRL3715ZCSPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRL3715ZCSPBF 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 IRL3715ZCSPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRL3715ZCL</b> IR IRL3715ZCL IR</p>	 <p><b>IRL3715TRR</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 54A TO-220AB</p>	 <p><b>IRL3715ZCLPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 50A TO-262</p>	 <p><b>IRL3715ZPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 50A TO-220AB</p>
 <p><b>IRL3715Z</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 50A TO-220AB</p>	 <p><b>IRL3715ZCSTRRP</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 50A D2PAK</p>	 <p><b>IRL3715ZLPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 50A TO-262</p>	 <p><b>IRL3715ZCSTRLP</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 50A D2PAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRL3715ZCSPBF International Rectifier IRL3715ZCSPBF Datenblatt (Infineon Technologies)	IRL3715ZCSPBF-Komponenten	IRL3715ZCSPBF-Datenblätter	IRL3715ZCSPBF PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRL3715ZCSPBF
IRL3715ZCSPBF Electronic	IRL3715ZCSPBF Hersteller	IRL3715ZCSPBF-Verteiler	IRL3715ZCSPBF-Bild	IRL3715ZCSPBF-Teil
IRL3715ZCSPBF Preis	IRL3715ZCSPBF Original	IRL3715ZCSPBF Bild	IRL3715ZCSPBF Aktie	IRL3715ZCSPBF Inventar
IRL3715ZCSPBF Neu		IRL3715ZCSPBF garantiert	IRL3715ZCSPBF RFQ	IRL3715ZCSPBF 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