
	<p><b>IRLR3715PBF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IRLR3715PBF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 20V 54A DPAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRLR3715PBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 29000 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	IRLR3715PBF
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 20V 54A DPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	29000 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D-Pak
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	14 mOhm @ 26A, 10V
Verlustleistung (max)	3.8W (Ta), 71W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1060pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	17nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	54A (Tc)

IRLR3715PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRLR3715PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRLR3715PBF 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 IRLR3715PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>IRLR3714ZTRRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 37A DPAK</p>	 <p><b>IRLR3715TRR</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 54A DPAK</p>	 <p><b>IRLR3715TR</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 54A DPAK</p>	 <p><b>IRLR3715TRLPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 54A DPAK</p>
 <p><b>IRLR3715TRL</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 54A DPAK</p>	 <p><b>IRLR3715TRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 54A DPAK</p>	 <p><b>IRLR3715</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 54A DPAK</p>	 <p><b>IRLR3714ZTRPBF.</b> IR IRLR3714ZTRPBF. IR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRLR3715PBF International Rectifier (Infineon Technologies)	IRLR3715PBF Datenblatt	IRLR3715PBF-Datenblätter	IRLR3715PBF PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRLR3715PBF
IRLR3715PBF Electronic	IRLR3715PBF-Komponenten	IRLR3715PBF-Verteiler	IRLR3715PBF-Bild	IRLR3715PBF-Teil
IRLR3715PBF Preis	IRLR3715PBF Hersteller	IRLR3715PBF Bild	IRLR3715PBF Aktie	IRLR3715PBF Inventar
IRLR3715PBF Neu	IRLR3715PBF Original	IRLR3715PBF garantiert	IRLR3715PBF RFQ	IRLR3715PBF 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