

	<h2 style="color: red;">IRLU3715PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">IRLU3715PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 20V 54A I-PAK
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">IRLU3715PBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 5450 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">IRLU3715PBF</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 20V 54A I-PAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	5450 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	I-Pak
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	14 mOhm @ 26A, 10V
Verlustleistung (max)	3.8W (Ta), 71W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-251-3 Short Leads, IPak, TO-251AA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
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)

IRLU3715PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRLU3715PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRLU3715PBF 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 IRLU3715PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b> 			
<b>IRLU3715ZPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 49A I-PAK	<b>IRLU3802PBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 12V 84A I-PAK	<b>IRLU3714TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 20V 36A I-PAK	<b>IRLU3714ZPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 37A I-PAK
			
<b>IRLU3802</b> IR IRLU3802 IR	<b>IRLU3717PBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 120A I-PAK	<b>IRLU3715</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 54A I-PAK	<b>IRLU3714TRPBF</b> VB IRLU3714TRPBF VB

### IRLU3715PBF Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

International Rectifier (Infineon Technologies)	IRLU3715PBF Datenblatt	IRLU3715PBF-Datenblätter	IRLU3715PBF PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRLU3715PBF
IRLU3715PBF Electronic	IRLU3715PBF-Komponenten	IRLU3715PBF-Verteiler	IRLU3715PBF-Bild	IRLU3715PBF-Teil
IRLU3715PBF Preis	IRLU3715PBF Hersteller	IRLU3715PBF Bild	IRLU3715PBF Aktie	IRLU3715PBF Inventar
IRLU3715PBF Neu	IRLU3715PBF Original	IRLU3715PBF garantiert	IRLU3715PBF RFQ	IRLU3715PBF Online bestellen

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