
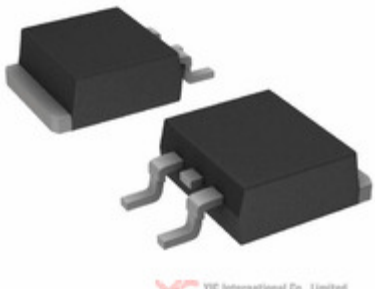








	<p><b>IRL3715ZCSTRRP</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IRL3715ZCSTRRP</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 20V 50A D2PAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRL3715ZCSTRRP.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 5000 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	IRL3715ZCSTRRP
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 20V 50A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	5000 pcs 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	Tape & Reel (TR)
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)

IRL3715ZCSTRRP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRL3715ZCSTRRP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRL3715ZCSTRRP 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 IRL3715ZCSTRRP E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRL3715ZCS</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 50A D2PAK</p>	 <p><b>IRL3715ZS</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 50A D2PAK</p>	 <p><b>IRL3715ZPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 50A TO-220AB</p>	 <p><b>IRL3715ZL</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 50A TO-262</p>
 <p><b>IRL3715ZCSPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 50A D2PAK</p>	 <p><b>IRL3715ZCLPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 50A TO-262</p>	 <p><b>IRL3715ZLPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 50A TO-262</p>	 <p><b>IRL3715ZCL</b> IR IRL3715ZCL IR</p>

### IRL3715ZCSTRRP Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

IRL3715ZCSTRRP International Rectifier (Infineon Technologies)

IRL3715ZCSTRRP Electronic

IRL3715ZCSTRRP Preis

IRL3715ZCSTRRP Neu

IRL3715ZCSTRRP Datenblatt

IRL3715ZCSTRRP-Komponenten

IRL3715ZCSTRRP Hersteller

IRL3715ZCSTRRP Original

IRL3715ZCSTRRP-Datenblätter

IRL3715ZCSTRRP-Verteiler

IRL3715ZCSTRRP Bild

IRL3715ZCSTRRP garantiert

IRL3715ZCSTRRP PDF

IRL3715ZCSTRRP-Bild

IRL3715ZCSTRRP Aktie

IRL3715ZCSTRRP RFQ

International Rectifier (Infineon Technologies) IRL3715ZCSTRRP

IRL3715ZCSTRRP-Teil

IRL3715ZCSTRRP Inventar

IRL3715ZCSTRRP Online bestellen

Contact us: **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