

	<h2 style="color: red;">IRLR3714ZTRR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">IRLR3714ZTRR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 20V 37A DPAK
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">IRLR3714ZTRR.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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="#">IRLR3714ZTRR</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 20V 37A DPAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	2.55V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D-Pak
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	15 mOhm @ 15A, 10V
Verlustleistung (max)	35W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	560pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	7.1nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	37A (Tc)

IRLR3714ZTRR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRLR3714ZTRR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRLR3714ZTRR 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 IRLR3714ZTRR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>IRLR3715CPBF</b> VB IRLR3715CPBF VB</p>	 <p><b>IRLR3714ZTR</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 37A DPAK</p>	 <p><b>IRLR3714ZTRL</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 37A DPAK</p>	 <p><b>IRLR3714ZTRPBF.</b> IR IRLR3714ZTRPBF. IR</p>
 <p><b>IRLR3714ZTRRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 37A DPAK</p>	 <p><b>IRLR3715PBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 54A DPAK</p>	 <p><b>IRLR3714ZTRLPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 37A DPAK</p>	 <p><b>IRLR3714ZTRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 37A DPAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRLR3714ZTRR International Rectifier (Infineon Technologies)	IRLR3714ZTRR Datenblatt	IRLR3714ZTRR-Datenblätter	IRLR3714ZTRR PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRLR3714ZTRR
IRLR3714ZTRR Electronic	IRLR3714ZTRR-Komponenten	IRLR3714ZTRR-Verteiler	IRLR3714ZTRR-Bild	IRLR3714ZTRR-Teil
IRLR3714ZTRR Preis	IRLR3714ZTRR Hersteller	IRLR3714ZTRR Bild	IRLR3714ZTRR Aktie	IRLR3714ZTRR Inventar
IRLR3714ZTRR Neu	IRLR3714ZTRR Original	IRLR3714ZTRR garantiert	IRLR3714ZTRR RFQ	IRLR3714ZTRR Online bestellen