









	<b>IRLR3714ZTR</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	IRLR3714ZTR
	<b>Hersteller / Marke:</b>	International Rectifier (Infineon Technologies)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 20V 37A DPAK
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">IRLR3714ZTR.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

### Spezifikationen

Teilenummer	IRLR3714ZTR
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 20V 37A DPAK
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	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)

IRLR3714ZTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRLR3714ZTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRLR3714ZTR 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 IRLR3714ZTR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRLR3714TRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 36A DPAK</p>	 <p><b>IRLR3714ZTRR</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>IRLR3714Z</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 37A DPAK</p>
 <p><b>IRLR3714ZTRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 37A DPAK</p>	 <p><b>IRLR3714ZPBPF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 37A DPAK</p>	 <p><b>IRLR3714ZTRPBF.</b> IR IRLR3714ZTRPBF. IR</p>	 <p><b>IRLR3714TRR</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 36A DPAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRLR3714ZTR International Rectifier (Infineon Technologies)	IRLR3714ZTR Datenblatt	IRLR3714ZTR-Datenblätter	IRLR3714ZTR PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRLR3714ZTR
IRLR3714ZTR Electronic	IRLR3714ZTR-Komponenten	IRLR3714ZTR-Verteiler	IRLR3714ZTR-Bild	IRLR3714ZTR-Teil
IRLR3714ZTR Preis	IRLR3714ZTR Hersteller	IRLR3714ZTR Bild	IRLR3714ZTR Aktie	IRLR3714ZTR Inventar
IRLR3714ZTR Neu	IRLR3714ZTR Original	IRLR3714ZTR garantiert	IRLR3714ZTR RFQ	IRLR3714ZTR 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited