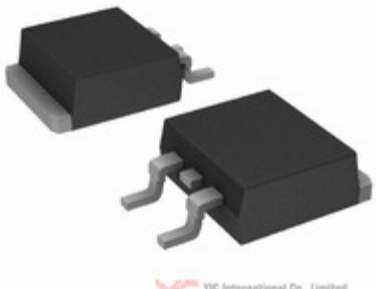

	<h2 style="color: red;">IRL3714ZSTRL</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">IRL3714ZSTRL</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 20V 36A D2PAK
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">IRL3714ZSTRL.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 800 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">IRL3714ZSTRL</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 20V 36A D2PAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	800 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.55V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	16 mOhm @ 15A, 10V
Verlustleistung (max)	35W (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	550pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	7.2nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	36A (Tc)

IRL3714ZSTRL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRL3714ZSTRL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRL3714ZSTRL 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 IRL3714ZSTRL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRL3714ZSTRR</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 36A D2PAK</p>	 <p><b>IRL3714ZSTRRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 36A D2PAK</p>	 <p><b>IRL3714ZSTRLPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 36A D2PAK</p>	 <p><b>IRL3715</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 54A TO-220AB</p>
 <p><b>IRL3714ZPBFB</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 36A TO-220AB</p>	 <p><b>IRL3714ZL</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 36A TO-262</p>	 <p><b>IRL3714ZSPBFB</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 36A D2PAK</p>	 <p><b>IRL3714ZS</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 36A D2PAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">IRL3714ZSTRL International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">IRL3714ZSTRL Datenblatt</a>	<a href="#">IRL3714ZSTRL-Datenblätter</a>	<a href="#">IRL3714ZSTRL PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) IRL3714ZSTRL</a>
<a href="#">IRL3714ZSTRL Electronic</a>	<a href="#">IRL3714ZSTRL-Komponenten</a>	<a href="#">IRL3714ZSTRL-Verteiler</a>	<a href="#">IRL3714ZSTRL-Bild</a>	<a href="#">IRL3714ZSTRL-Teil</a>
<a href="#">IRL3714ZSTRL Preis</a>	<a href="#">IRL3714ZSTRL Hersteller</a>	<a href="#">IRL3714ZSTRL Bild</a>	<a href="#">IRL3714ZSTRL Aktie</a>	<a href="#">IRL3714ZSTRL Inventar</a>
<a href="#">IRL3714ZSTRL Neu</a>	<a href="#">IRL3714ZSTRL Original</a>	<a href="#">IRL3714ZSTRL garantiert</a>	<a href="#">IRL3714ZSTRL RFQ</a>	<a href="#">IRL3714ZSTRL Online bestellen</a>

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