

	<h2 style="color: red;">IRLR3714</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p>Hersteller-Teilenummer: IRLR3714</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 20V 36A DPAK</p> <hr/> <p>Datenblätter:  IRLR3714.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 58916 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	IRLR3714
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 20V 36A DPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	58916 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D-Pak
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	20 mOhm @ 18A, 10V
Verlustleistung (max)	47W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	670pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	9.7nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	36A (Tc)

IRLR3714 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRLR3714-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRLR3714 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 IRLR3714 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRLR3714TRPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 36A DPAK</p>	 <p>IRLR3714TRR Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 36A DPAK</p>	 <p>IRLR3705Z Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 42A DPAK</p>	 <p>IRLR3714PBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 36A DPAK</p>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small> <p>IRLR3711ZTRPBF IR IRLR3711ZTRPBF IR</p>	 <p>IRLR3714TRLPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 36A DPAK</p>	 <p>IRLR3705ZTRPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 42A DPAK</p>	 <p>IRLR3714TRL Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 36A DPAK</p>

IRLR3714 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

IRLR3714 International Rectifier (Infineon Technologies)	IRLR3714 Datenblatt	IRLR3714-Datenblätter	IRLR3714 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRLR3714
IRLR3714 Electronic	IRLR3714-Komponenten	IRLR3714-Verteiler	IRLR3714-Bild	IRLR3714-Teil
IRLR3714 Preis	IRLR3714 Hersteller	IRLR3714 Bild	IRLR3714 Aktie	IRLR3714 Inventar
IRLR3714 Neu	IRLR3714 Original	IRLR3714 garantiert	IRLR3714 RFQ	IRLR3714 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