

	<h2 style="color: red;">IRLR3714TRPBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IRLR3714TRPBF</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:  IRLR3714TRPBF.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 53854 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	IRLR3714TRPBF
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 20V 36A DPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	53854 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	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	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)

IRLR3714TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRLR3714TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRLR3714TRPBF 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 IRLR3714TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRLR3711ZTRPBF IR IRLR3711ZTRPBF IR</p>	 <p>IRLR3714ZTR Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 37A DPAK</p>	 <p>IRLR3714Z Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 37A DPAK</p>	 <p>IRLR3714TRRPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 36A DPAK</p>
 <p>IRLR3714PBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 36A DPAK</p>	 <p>IRLR3714 Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 36A DPAK</p>	 <p>IRLR3714TRLPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 36A DPAK</p>	 <p>IRLR3714TRL Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 36A DPAK</p>

IRLR3714TRPBF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

IRLR3714TRPBF International Rectifier (Infineon Technologies)	IRLR3714TRPBF Datenblatt	IRLR3714TRPBF-Datenblätter	IRLR3714TRPBF PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRLR3714TRPBF
IRLR3714TRPBF Electronic	IRLR3714TRPBF-Komponenten	IRLR3714TRPBF-Verteiler	IRLR3714TRPBF-Bild	IRLR3714TRPBF-Teil
IRLR3714TRPBF Preis	IRLR3714TRPBF Hersteller	IRLR3714TRPBF Bild	IRLR3714TRPBF Aktie	IRLR3714TRPBF Inventar
IRLR3714TRPBF Neu	IRLR3714TRPBF Original	IRLR3714TRPBF garantiert	IRLR3714TRPBF RFQ	IRLR3714TRPBF 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