








	<p>IRL3714STRRPBF</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IRL3714STRRPBF</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 20V 36A D2PAK</p> <p>Datenblätter:  IRL3714STRRPBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 900 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	IRL3714STRRPBF
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 20V 36A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	900 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	20 mOhm @ 18A, 10V
Verlustleistung (max)	47W (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	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)

IRL3714STRRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRL3714STRRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRL3714STRRPBF 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 IRL3714STRRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRL3714STR Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 36A D2PAK</p>	 <p>IRL3714ZL Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 36A TO-262</p>	 <p>IRL3714SPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 36A D2PAK</p>	 <p>IRL3714ZPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 36A TO-220AB</p>
 <p>IRL3714TR Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 36A TO-220AB</p>	 <p>IRL3714Z Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 36A TO-220AB</p>	 <p>IRL3714STRLPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 36A D2PAK</p>	 <p>IRL3714ZLPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 36A TO-262</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRL3714STRRPBF International Rectifier (Infineon Technologies)	IRL3714STRRPBF Datenblatt	IRL3714STRRPBF-Datenblätter	IRL3714STRRPBF PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRL3714STRRPBF
IRL3714STRRPBF Electronic	IRL3714STRRPBF-Komponenten	IRL3714STRRPBF-Verteiler	IRL3714STRRPBF-Bild	IRL3714STRRPBF-Teil
IRL3714STRRPBF Preis	IRL3714STRRPBF Hersteller	IRL3714STRRPBF Bild	IRL3714STRRPBF Aktie	IRL3714STRRPBF Inventar
IRL3714STRRPBF Neu	IRL3714STRRPBF Original	IRL3714STRRPBF garantiert	IRL3714STRRPBF RFQ	IRL3714STRRPBF Online bestellen

Contact us: **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