

	<h2 style="color: red;">IRFR3711ZTRLPBF</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p>Hersteller-Teilenummer: IRFR3711ZTRLPBF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 20V 93A DPAK</p> <hr/> <p>Datenblätter:  IRFR3711ZTRLPBF.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 2529 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	IRFR3711ZTRLPBF
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 20V 93A DPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	2529 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.45V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D-Pak
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	5.7 mOhm @ 15A, 10V
Verlustleistung (max)	79W (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	2160pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	27nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	93A (Tc)

IRFR3711ZTRLPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFR3711ZTRLPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFR3711ZTRLPBF 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 IRFR3711ZTRLPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRFR3711ZPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 93A DPAK</p>	 <p>IRFR3712TRPBF VB IRFR3712TRPBF VB</p>	 <p>IRFR3711ZTRPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 93A DPAK</p>	 <p>IRFR3711ZCTRPF Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 93A DPAK</p>
 <p>IRFR3711ZTRBF IR IR TO252</p>	 <p>IRFR3711ZTRRPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 93A DPAK</p>	 <p>IRFR3711ZTR Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 93A DPAK</p>	 <p>IRFR3711ZTRPBF. IR IR TO-252</p>

IRFR3711ZTRLPBF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

IRFR3711ZTRLPBF International Rectifier (Infineon Technologies)	IRFR3711ZTRLPBF Datenblatt	IRFR3711ZTRLPBF-Datenblätter	IRFR3711ZTRLPBF PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRFR3711ZTRLPBF
IRFR3711ZTRLPBF Electronic	IRFR3711ZTRLPBF-Komponenten	IRFR3711ZTRLPBF-Verteiler	IRFR3711ZTRLPBF-Bild	IRFR3711ZTRLPBF-Teil
IRFR3711ZTRLPBF Preis	IRFR3711ZTRLPBF Hersteller	IRFR3711ZTRLPBF Bild	IRFR3711ZTRLPBF Aktie	IRFR3711ZTRLPBF Inventar
IRFR3711ZTRLPBF Neu	IRFR3711ZTRLPBF Original	IRFR3711ZTRLPBF garantiert	IRFR3711ZTRLPBF RFQ	IRFR3711ZTRLPBF 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