









	<p>IRFR3711ZTRPBF</p> <p>Hersteller-Teilenummer: IRFR3711ZTRPBF</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:  IRFR3711ZTRPBF.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 16983 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	IRFR3711ZTRPBF
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 20V 93A DPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	16983 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)

IRFR3711ZTRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFR3711ZTRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFR3711ZTRPBF 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 IRFR3711ZTRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRFR3711ZTRBF IR IR TO252</p>	 <p>IRFR3711ZTRRPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 93A DPAK</p>	 <p>IRFR3711ZTRLPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 93A DPAK</p>	 <p>IRFR3711ZTRPBF. IR IR TO-252</p>
 <p>IRFR3711ZPBPF Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 93A DPAK</p>	 <p>IRFR3711ZTRL Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 93A DPAK</p>	 <p>IRFR3712TRPBF VB IRFR3712TRPBF VB</p>	 <p>IRFR3711ZTRR Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 93A DPAK</p>

IRFR3711ZTRPBF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

IRFR3711ZTRPBF International Rectifier (Infineon Technologies)	IRFR3711ZTRPBF Datenblatt	IRFR3711ZTRPBF-Datenblätter	IRFR3711ZTRPBF PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRFR3711ZTRPBF
IRFR3711ZTRPBF Electronic	IRFR3711ZTRPBF-Komponenten	IRFR3711ZTRPBF-Verteiler	IRFR3711ZTRPBF-Bild	IRFR3711ZTRPBF-Teil
IRFR3711ZTRPBF Preis	IRFR3711ZTRPBF Hersteller	IRFR3711ZTRPBF Bild	IRFR3711ZTRPBF Aktie	IRFR3711ZTRPBF Inventar
IRFR3711ZTRPBF Neu	IRFR3711ZTRPBF Original	IRFR3711ZTRPBF garantiert	IRFR3711ZTRPBF RFQ	IRFR3711ZTRPBF 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