

	<h2 style="color: red;">IRFR3711ZTR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IRFR3711ZTR</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:  IRFR3711ZTR.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 24755 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	IRFR3711ZTR
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 20V 93A DPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	24755 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)

IRFR3711ZTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFR3711ZTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFR3711ZTR 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 IRFR3711ZTR 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>IRFR3711ZTRLPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 93A DPAK</p>	 <p>IRFR3711ZCTRPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 93A DPAK</p>	 <p>IRFR3711ZTRBF IR IR TO252</p>
 <p>IRFR3711ZTRL Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 93A DPAK</p>	 <p>IRFR3711ZC IRFR3711Z IRFR3711 IR IR SOT-252</p>	 <p>IRFR3711ZCTRLPBF IR IRFR3711ZCTRLPBF IR</p>	 <p>IRFR3711ZCPBF IR IRFR3711ZCPBF IR</p>

IRFR3711ZTR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

International Rectifier (Infineon Technologies)	IRFR3711ZTR Datenblatt	IRFR3711ZTR-Datenblätter	IRFR3711ZTR PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRFR3711ZTR
IRFR3711ZTR Electronic	IRFR3711ZTR-Komponenten	IRFR3711ZTR-Verteiler	IRFR3711ZTR-Bild	IRFR3711ZTR-Teil
IRFR3711ZTR Preis	IRFR3711ZTR Hersteller	IRFR3711ZTR Bild	IRFR3711ZTR Aktie	IRFR3711ZTR Inventar
IRFR3711ZTR Neu	IRFR3711ZTR Original	IRFR3711ZTR garantiert	IRFR3711ZTR RFQ	IRFR3711ZTR 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