

	<h2 style="color: red;">IRFR3704</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IRFR3704</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 20V 75A DPAK</p> <hr/> <p>Datenblätter:  IRFR3704.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 29600 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	IRFR3704
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 20V 75A DPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	29600 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D-Pak
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	9.5 mOhm @ 15A, 10V
Verlustleistung (max)	90W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1996pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	19nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	75A (Tc)

IRFR3704 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFR3704-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFR3704 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 IRFR3704 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRFR3704TR Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 75A DPAK</p>	 <p>IRFR3607TRPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 75V 56A DPAK</p>	 <p>IRFR3704PBF IR IRFR3704PBF IR</p>	 <p>IRFR3607TR IR IRFR3607TR IR</p>
 <p>IRFR3607TRPBF. IR IR TO-252</p>	 <p>IRFR3607PBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 75V 80A DPAK</p>	 <p>IRFR3704TRPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 75A DPAK</p>	 <p>IRFR3704TRLPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 75A DPAK</p>

IRFR3704 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

[IRFR3704 International Rectifier \(Infineon Technologies\)](#)

[IRFR3704 Electronic](#)

[IRFR3704 Preis](#)

[IRFR3704 Neu](#)

[IRFR3704 Datenblatt](#)

[IRFR3704-Komponenten](#)

[IRFR3704 Hersteller](#)

[IRFR3704 Original](#)

[IRFR3704-Datenblätter](#)

[IRFR3704-Verteiler](#)

[IRFR3704 Bild](#)

[IRFR3704 garantiert](#)

[IRFR3704 PDF](#)

[IRFR3704-Bild](#)

[IRFR3704 Aktie](#)

[IRFR3704 RFQ](#)

[International Rectifier \(Infineon Technologies\) IRFR3704](#)

[IRFR3704-Teil](#)

[IRFR3704 Inventar](#)

[IRFR3704 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