

	<h2 style="color: red;">IRFR6215TRPBF</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IRFR6215TRPBF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET P-CH 150V 13A DPAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRFR6215TRPBF.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 43688 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	








### Spezifikationen

Teilenummer	IRFR6215TRPBF
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET P-CH 150V 13A DPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	43688 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D-Pak
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	295 mOhm @ 6.6A, 10V
Verlustleistung (max)	110W (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	860pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	66nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	150V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	13A (Tc)

IRFR6215TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFR6215TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFR6215TRPBF 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 IRFR6215TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRFR6215TR</b> Infineon Technologies MOSFET P-CH 150V 13A DPAK</p>	 <p><b>IRFR6215CPBF</b> Infineon Technologies MOSFET P-CH 150V 13A DPAK</p>	 <p><b>IRFR6215TRRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET P-CH 150V 13A DPAK</p>	 <p><b>IRFR6215TRL</b> Infineon Technologies MOSFET P-CH 150V 13A DPAK</p>
 <p><b>IRFR6215TRPBF..</b> IR IRFR6215TRPBF.. IR</p>	 <p><b>IRFR6215TRLPBF</b> Infineon Technologies MOSFET P-CH 150V 13A DPAK</p>	 <p><b>IRFR6401</b> IR IRFR6401 IR</p>	 <p><b>IRFR6215TRR</b> Infineon Technologies MOSFET P-CH 150V 13A DPAK</p>

### IRFR6215TRPBF Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

IRFR6215TRPBF International Rectifier (Infineon Technologies)	IRFR6215TRPBF Datenblatt	IRFR6215TRPBF-Datenblätter	IRFR6215TRPBF PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRFR6215TRPBF
IRFR6215TRPBF Electronic	IRFR6215TRPBF-Komponenten	IRFR6215TRPBF-Verteiler	IRFR6215TRPBF-Bild	IRFR6215TRPBF-Teil
IRFR6215TRPBF Preis	IRFR6215TRPBF Hersteller	IRFR6215TRPBF Bild	IRFR6215TRPBF Aktie	IRFR6215TRPBF Inventar
IRFR6215TRPBF Neu	IRFR6215TRPBF Original	IRFR6215TRPBF garantiert	IRFR6215TRPBF RFQ	IRFR6215TRPBF 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