


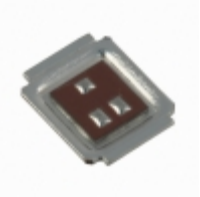
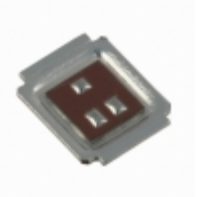





	<p>IRF6702M2DTR1PBF</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IRF6702M2DTR1PBF</p>
	<p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: MOSFET 2N-CH 30V 15A DIRECTFET</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  IRF6702M2DTR1PBF.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	IRF6702M2DTR1PBF
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET 2N-CH 30V 15A DIRECTFET
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.35V @ 25µA
Supplier Device-Gehäuse	DIRECTFET™ MA
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	6.6 mOhm @ 15A, 10V
Leistung - max	2.7W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DirectFET™ Isometric MA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1380pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	14nC @ 4.5V
Typ FET	2 N-Channel (Dual)
FET-Merkmal	Logic Level Gate
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	15A

IRF6702M2DTR1PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF6702M2DTR1PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF6702M2DTR1PBF 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 IRF6702M2DTR1PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRF6691TR IR IR QFN</p>	 <p>IRF6691TR1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 32A DIRECTFET</p>	 <p>IRF6691TRPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 32A DIRECTFET</p>	 <p>IRF6691TRPBF. IR IR QFN</p>
 <p>IRF6706S2TR1PBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 25V 17A DIRECTFET-S1</p>	 <p>IRF6702M2DTRPBF Infineon Technologies MOSFET 2N-CH 30V 15A DIRECTFET</p>	 <p>IRF6708S2TRPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 13A DIRECTFET-LV</p>	 <p>IRF6706S2TRPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 25V DIRECTFET S1</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRF6702M2DTR1PBF International Rectifier (Infineon Technologies)	IRF6702M2DTR1PBF Datenblatt	IRF6702M2DTR1PBF-Datenblätter	IRF6702M2DTR1PBF PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRF6702M2DTR1PBF
IRF6702M2DTR1PBF Electronic	IRF6702M2DTR1PBF-Komponenten	IRF6702M2DTR1PBF-Verteiler	IRF6702M2DTR1PBF-Bild	IRF6702M2DTR1PBF-Teil
IRF6702M2DTR1PBF Preis	IRF6702M2DTR1PBF Hersteller	IRF6702M2DTR1PBF Bild	IRF6702M2DTR1PBF Aktie	IRF6702M2DTR1PBF Inventar
IRF6702M2DTR1PBF Neu	IRF6702M2DTR1PBF Original	IRF6702M2DTR1PBF garantiert	IRF6702M2DTR1PBF RFQ	IRF6702M2DTR1PBF Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.
Copyright © 2019 YIC International Co., Limited