



IRF1018EPBF

Hersteller Teilenummer:	IRF1018EPBF
Hersteller / Marke	International Rectifier (Infineon Technologies)
Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 60V 79A TO-220AB
Datenblätter:	IRF1018EPBF.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 32500 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

IRF1018EPBF 100% Neu Original 32500 pcs auf Lager, Finden Sie IRF1018EPBF Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, IRF1018EPBF kaufen International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage IRF1018EPBF: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von IRF1018EPBF

Teilenummer	IRF1018EPBF	Hersteller / Marke	International Rectifier (Infineon Technologies)
Serie	HEXFET®	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3	Verpackung	Tube
Befestigungsart	Through Hole	Supplier Device-Gehäuse	TO-220AB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)	detaillierte Beschreibung	N-Channel 60V 79A (Tc) 110W (Tc) Through Hole TO-220AB
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)	Verlustleistung (max)	110W (Tc)
Typ FET	N-Channel	FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V	Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	79A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	8.4 mOhm @ 47A, 10V	VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 100µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	69nC @ 10V	Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2290pF @ 50V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V	Vgs (Max)	±20V
Andere Namen	SP001574502	Bestandsmenge	32500 pcs Stock
Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Transistoren-FETs, MOSFETs-Einzel	Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 79A TO-220AB
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In IRF1018EPBF enthaltene Keywords

International Rectifier (Infineon Technologies)	IRF1018EPBF-Teil	IRF1018EPBF Preis	IRF1018EPBF-Vertriebspartner
IRF1018EPBF	IRF1018EPBF Technisch	IRF1018EPBF-Bestand	IRF1018EPBF Inventar
IRF1018EPBF Lieferant	IRF1018EPBF Online-Bestellung	IRF1018EPBF Anfrage	IRF1018EPBF-Bild
IRF1018EPBF Bild	IRF1018EPBF pdf	IRF1018EPBF Datenblatt	IRF1018EPBF Datenblatt
IRF1018EPBF pdf-Datenblatt	Laden Sie das IRF1018EPBF-Datenblatt herunter	International Rectifier (Infineon Technologies)	International Rectifier (Infineon Technologies)
		Hersteller	IRF1018EPBF
International Rectifier IRF1018EPBF	Infineon Technologies IRF1018EPBF	International Rectifier (Infineon Technologies)	IR (Infineon Technologies) IRF1018EPBF
		IRF1018EPBF	

Sie können auch interessiert sein:

	IRF1010ZSTRPBF. Beschreibung: IRF1010ZSTRPBF IR TO-263 Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>		IRF1010S Beschreibung: IRF1010S IR TO-263 Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>		IRF1010ZSPBF Beschreibung: MOSFET N-CH 55V 75A D2PAK Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
	IRF1010ZPBF Beschreibung: MOSFET N-CH 55V 75A TO-220AB Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>		IRF1010ZLPBF Beschreibung: MOSFET N-CH 55V 75A TO-262 Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>		IRF1010NSTRLPBF Beschreibung: MOSFET N-CH 55V 85A D2PAK Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
	IRF1010ZSTRLPBF Beschreibung: MOSFET N-CH 55V 75A D2PAK Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>		IRF1018ESTRRPBF Beschreibung: IRF1018ESTRRPBF IR SOT263 Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>		IRF1018ES Beschreibung: IRF1018ES IR D2-Pak Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
	IRF1059TRPBF Beschreibung: IRF1059TRPBF IR DirectFET Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>		IRF1010ZS Beschreibung: MOSFET N-CH 55V 75A D2PAK Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 22500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>		IRF1010ZSTRPBF Beschreibung: IRF1010ZSTRPBF IR TO-263 Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
	IRF1104S Beschreibung: MOSFET N-CH 40V 100A D2PAK Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 22800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>		IRF1018ESPBF Beschreibung: MOSFET N-CH 60V 79A D2PAK Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 22500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>		IRF1104STRL Beschreibung: MOSFET N-CH 40V 100A D2PAK Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
	IRF1010Z Beschreibung: MOSFET N-CH 55V 75A TO-220AB Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 18500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>		IRF1302 Beschreibung: IRF1302 IR/VISHAY TO-220AB Hersteller: IR/VISHAY Auf Lager: Neues Original, 21000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>		IRF1010PBF Beschreibung: IRF1010PBF VB TO-220 Hersteller: VB Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
	IRF1059 Beschreibung: IRF1059 IOR QFN Hersteller: IOR Auf Lager: Neues Original, 8400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>		IRF1018ESTRLPBF Beschreibung: MOSFET N-CH 60V 79A D2PAK Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 16800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>		IRF1123 Beschreibung: IRF1123 TI QFN-32 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
	IRF1018ESL PBF Beschreibung: MOSFET N-CH 60V 79A TO-262 Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 31500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>		IRF1010NSTRR Beschreibung: MOSFET N-CH 55V 85A D2PAK Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>		IRF1010ZL Beschreibung: MOSFET N-CH 55V 75A TO-262 Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
	IRF1104LPBF Beschreibung: IRF1104LPBF IR TO-262 Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>		IRF1018E Beschreibung: IRF1018E IR TO-220 Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 22800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>		IRF1104 Beschreibung: IRF1104 IR TO-220 Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
	IRF1010NSTRRPBF Beschreibung: MOSFET N-CH 55V 85A D2PAK Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 4200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>		IRF1104STRR Beschreibung: MOSFET N-CH 40V 100A D2PAK Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>		IRF1104PBF Beschreibung: MOSFET N-CH 40V 100A TO-220AB Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>

IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM
 Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945
 Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong