



IRF8113TRPBF

Hersteller Teilenummer:	IRF8113TRPBF
Hersteller / Marke	International Rectifier (Infineon Technologies)
Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 30V 17.2A 8-SOIC
Datenblätter:	IRF8113TRPBF.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

IRF8113TRPBF 100% Neu Original 50000 pcs auf Lager, Finden Sie IRF8113TRPBF Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, IRF8113TRPBF kaufen International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage IRF8113TRPBF: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von IRF8113TRPBF

Teilenummer	IRF8113TRPBF	Hersteller / Marke	International Rectifier (Infineon Technologies)
Serie	HEXFET®	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Verpackung	Cut Tape (CT)
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)	detaillierte Beschreibung	N-Channel 30V 17.2A (Ta) 2.5W (Ta) Surface Mount 8-SO
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)	Verlustleistung (max)	2.5W (Ta)
Typ FET	N-Channel	FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V	Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 °C	17.2A (Ta)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	5.6 mOhm @ 17.2A, 10V	VGS (th) (Max) @ Id	2.2V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	36nC @ 4.5V	Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2910pF @ 15V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V	Vgs (Max)	±20V
Andere Namen	*IRF8113TRPBF IRF8113PBFCT	Bestandsmenge	50000 pcs Stock
Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Transistoren-FETs, MOSFETs-Einzel	Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 17.2A 8-SOIC
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In IRF8113TRPBF enthaltene Keywords

International Rectifier (Infineon Technologies)	IRF8113TRPBF-Teil	IRF8113TRPBF Preis	IRF8113TRPBF-Vertriebspartner
IRF8113TRPBF	IRF8113TRPBF Technisch	IRF8113TRPBF-Bestand	IRF8113TRPBF Inventar
IRF8113TRPBF Lieferant	IRF8113TRPBF Online-Bestellung	IRF8113TRPBF Anfrage	IRF8113TRPBF-Bild
IRF8113TRPBF Bild	IRF8113TRPBF pdf	IRF8113TRPBF Datenblatt	IRF8113TRPBF Datenblatt
IRF8113TRPBF pdf-Datenblatt	Laden Sie das IRF8113TRPBF-Datenblatt herunter	International Rectifier (Infineon Technologies)	International Rectifier (Infineon Technologies)
		Hersteller	IRF8113TRPBF
International Rectifier IRF8113TRPBF	Infineon Technologies IRF8113TRPBF	International Rectifier (Infineon Technologies)	IR (Infineon Technologies) IRF8113TRPBF
		IRF8113TRPBF	

Sie können auch interessiert sein:

	IRF8113 Beschreibung: MOSFET N-CH 30V 17.2A 8-SOIC Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 12700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		IRF8113TR Beschreibung: MOSFET N-CH 30V 17.2A 8-SOIC Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 7100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		IRF820 Beschreibung: MOSFET N-CH 500V 2.5A TO-220AB Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 32500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	IRF820B Beschreibung: IRF820B FAIRCHILD TO-251 Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		IRF807VD1TRPBF Beschreibung: IRF807VD1TRPBF IOR SOP8 Hersteller: IOR Auf Lager: Neues Original, 16800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		IRF8010S Beschreibung: IRF8010S IR TO-263 Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 28800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	IRF8113TRPBF. Beschreibung: IRF8113TRPBF. IR SOP8 Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 11800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		IRF820L Beschreibung: MOSFET N-CH 500V 2.5A TO-262 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		IRF80702TRPBF. Beschreibung: IRF80702TRPBF. IR SOP8 Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	IRF820 Beschreibung: MOSFET N-CH 500V 4A TO-220 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 32500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		IRF807D1 Beschreibung: IRF807D1 IR SOP-8 Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 10700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		IRF820LPBF Beschreibung: MOSFET N-CH 500V 2.5A TO-262 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 31500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	IRF8113UTRPBF Beschreibung: IRF8113UTRPBF IR SOP-8 Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 33200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		IRF8010STRPBF Beschreibung: IRF8010STRPBF IR TO-263 Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		IRF820A Beschreibung: MOSFET N-CH 500V 2.5A TO-220AB Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 31500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	IRF8010PBF Beschreibung: MOSFET N-CH 100V 80A TO-220AB Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		IRF8010STRLPBF. Beschreibung: IRF8010STRLPBF. IR TO-263 Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		IRF807VD1 Beschreibung: IRF807VD1 IOR SOP8 Hersteller: IOR Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	IRF820ALPBF Beschreibung: MOSFET N-CH 500V 2.5A TO-262 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		IRF8113TRPBF-1 Beschreibung: IRF8113TRPBF-1 IR SOP8 Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		IRF80701 Beschreibung: IRF80701 IR SOP-8 Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	IRF820APBF Beschreibung: MOSFET N-CH 500V 2.5A TO-220AB Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		IRF807VD2TRPBF Beschreibung: IRF807VD2TRPBF IR SOP-8 Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		IRF820ASTRL Beschreibung: MOSFET N-CH 500V 2.5A D2PAK Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	IRF820ASTRR Beschreibung: MOSFET N-CH 500V 2.5A D2PAK Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		IRF8113GTRPBF Beschreibung: MOSFET N-CH 30V 17.2A 8-SOIC Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 19000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		IRF8010SPBF Beschreibung: MOSFET N-CH 100V 80A D2PAK Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 24600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	IRF820* Beschreibung: IRF820* IR TO-220 Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		IRF820. Beschreibung: IRF820. ST TO-220 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		IRF8010STRLPBF Beschreibung: MOSFET N-CH 100V 80A D2PAK Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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