



IRFR120NTRRPBF

Hersteller Teilenummer:	IRFR120NTRRPBF
Hersteller / Marke	International Rectifier (Infineon Technologies)
Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 100V 9.4A DPAK
Datenblätter:	IRFR120NTRRPBF.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.
Liefervon:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

IRFR120NTRRPBF 100% Neu Original 200 pcs auf Lager, Finden Sie IRFR120NTRRPBF Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, IRFR120NTRRPBF kaufen International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage IRFR120NTRRPBF: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von IRFR120NTRRPBF

Teilenummer	IRFR120NTRRPBF	Hersteller / Marke	International Rectifier (Infineon Technologies)
Serie	HEXFET®	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPAK (2 Leads + Tab), SC-63	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	D-Pak
detaillierte Beschreibung	N-Channel 100V 9.4A (Tc) 48W (Tc) Surface Mount D-Pak	Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Verlustleistung (max)	48W (Tc)	Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-	Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 °C	9.4A (Tc)	Rds On (Max) @ Id, Vgs	210 mOhm @ 5.6A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA	Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	25nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	330pF @ 25V	Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Vgs (Max)	±20V	Andere Namen	SP001571004
Bestandsmenge	200 pcs Stock	Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Transistoren-FETs, MOSFETs-Einzel
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 9.4A DPAK	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In IRFR120NTRRPBF enthaltene Keywords

International Rectifier (Infineon Technologies)	IRFR120NTRRPBF-Teil	IRFR120NTRRPBF Preis	IRFR120NTRRPBF-Vertriebspartner
IRFR120NTRRPBF	IRFR120NTRRPBF Technisch	IRFR120NTRRPBF-Bestand	IRFR120NTRRPBF Inventar
IRFR120NTRRPBF Lieferant	IRFR120NTRRPBF Online-Bestellung	IRFR120NTRRPBF Anfrage	IRFR120NTRRPBF-Bild
IRFR120NTRRPBF Bild	IRFR120NTRRPBF pdf	IRFR120NTRRPBF Datenblatt	IRFR120NTRRPBF Datenblatt
IRFR120NTRRPBF pdf-Datenblatt	Laden Sie das IRFR120NTRRPBF-Datenblatt herunter	International Rectifier (Infineon Technologies)	International Rectifier (Infineon Technologies)
International Rectifier IRFR120NTRRPBF	Infineon Technologies IRFR120NTRRPBF	Hersteller	IRFR120NTRRPBF
		International Rectifier (Infineon Technologies)	IR (Infineon Technologies) IRFR120NTRRPBF
		IRFR120NTRRPBF	

Sie können auch interessiert sein:

	IRFR120N. Beschreibung: IRFR120N. TO-252 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		IRFR120Z Beschreibung: MOSFET N-CH 100V 8.7A DPAK Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		IRFR120NTRLPBF Beschreibung: MOSFET N-CH 100V 9.4A DPAK Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	IRFR120NTRL Beschreibung: IRFR120NTRL IR TO-252 Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		IRFR120N Beschreibung: IRFR120N IR/VISHAY TO-252-2 Hersteller: IR/VISHAY Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		IRFR1205 Beschreibung: MOSFET N-CH 55V 44A DPAK Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 18500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	IRFR120TRPBF Beschreibung: MOSFET N-CH 100V 7.7A DPAK Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		IRFR12N25DTRLPBF Beschreibung: IRFR12N25DTRLPBF IR TO-252 Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		IRFR120NPBF Beschreibung: MOSFET N-CH 100V 9.4A DPAK Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 18500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	IRFR120PBF Beschreibung: MOSFET N-CH 100V 7.7A DPAK Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		IRFR1205PBF Beschreibung: MOSFET N-CH 55V 44A DPAK Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 18500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		IRFR12N25DPBF Beschreibung: MOSFET N-CH 250V 14A DPAK Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	IRFR120TRLPBF Beschreibung: MOSFET N-CH 100V 7.7A DPAK Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		IRFR120TR Beschreibung: MOSFET N-CH 100V 7.7A DPAK Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 5800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		IRFR120A Beschreibung: IRFR120A FAIRCHILD TO-252 Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 16200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	IRFR12N15D Beschreibung: IRFR12N15D IR SOT-252 Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		IRFR12N25DTRRPBF Beschreibung: IRFR12N25DTRRPBF IR TO-252 Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 4800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		IRFR121 Beschreibung: IRFR121 IR/VISHAY TO-252-2 Hersteller: IR/VISHAY Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	IRFR120ATM Beschreibung: MOSFET N-CH 100V 8.4A DPAK Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		IRFR120ATF Beschreibung: IRFR120ATF FSC TO-252-2 Hersteller: FSC Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		IRFR120ZTRPBF Beschreibung: MOSFET N-CH 100V 8.7A DPAK Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 5100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	IRFR12N25D Beschreibung: MOSFET N-CH 250V 14A DPAK Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 32500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		IRFR120ZPBF Beschreibung: MOSFET N-CH 100V 8.7A DPAK Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 22800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		IRFR120NTR Beschreibung: IRFR120NTR IR TO-252 Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	IRFR120NTRPBF Beschreibung: MOSFET N-CH 100V 9.4A DPAK Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 5500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		IRFR1205NTRPBF Beschreibung: IRFR1205NTRPBF VB D-PAK Hersteller: VB Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		IRFR1205TRPBF Beschreibung: MOSFET N-CH 55V 44A DPAK Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 26400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	IRFR1205TRLPBF Beschreibung: MOSFET N-CH 55V 44A DPAK Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		IRFR12N25DTRPBF Beschreibung: MOSFET N-CH 250V 14A DPAK Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		IRFR12N25DTRLP Beschreibung: MOSFET N-CH 250V 14A DPAK Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 15000 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