
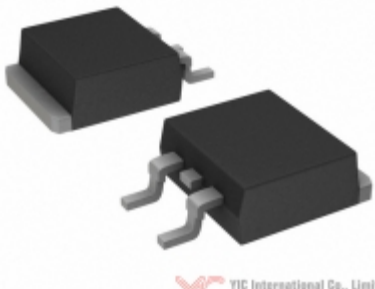
	<p>IRFR120PBF</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IRFR120PBF</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 100V 7.7A DPAK</p> <p>Datenblätter:  IRFR120PBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 20400 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	IRFR120PBF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 7.7A DPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	20400 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
detaillierte Beschreibung	N-Channel 100V 7.7A (Tc) 2.5W (Ta), 42W (Tc)
Serie	-
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Supplier Device-Gehäuse	D-Pak
Verlustleistung (max)	2.5W (Ta), 42W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	7.7A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	270 mOhm @ 4.6A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	16nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	360pF @ 25V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Vgs (Max)	±20V
Verpackung	Tube
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	*IRFR120PBF

IRFR120PBF ist neu im Original, Suche IRFR120PBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie IRFR120PBF Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen. Anfrage IRFR120PBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>IRFR120PBF Vishay / Siliconix MOSFET N-CH 100V 7.7A DPAK</p>	 <p>IRFR120NTRPB IR IR SOP</p>	 <p>IRFR120TRL Vishay / Siliconix MOSFET N-CH 100V 7.7A DPAK</p>	 <p>IRFR120NTRRPBF International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 100V 9.4A DPAK</p>
 <p>IRFR120NTRPBF. IR IR TO-252</p>	 <p>IRFR120TR Vishay / Siliconix MOSFET N-CH 100V 7.7A DPAK</p>	 <p>IRFR120TF I I TO252</p>	 <p>IRFR120NTRPBF International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 100V 9.4A DPAK</p>

heiße Teile

Mehr

 IRFR110ATF	 IRFR110PBF	 IRFR110PBF	 IRFR110TF	 IRFR110TFFSC
 IRFR110TR	 IRFR110TR	 IRFR110TRPBF	 IRFR110TRPBF	 IRFR1205
 IRFR1205NTRPBF	 IRFR1205PBF	 IRFR1205TRLPBF	 IRFR1205TRPBF	 IRFR120A
 IRFR120ATF	 IRFR120ATM	 IRFR120ATM	 IRFR120N	 IRFR120N.
 IRFR120NPBF	 IRFR120NTR	 IRFR120NTRL	 IRFR120NTRLPBF	 IRFR120NTRPBF
 IRFR120PBF	 IRFR120TR	 IRFR120TR	 IRFR120TRLPBF	 IRFR120TRLPBF
 IRFR120TRPBF	 IRFR120TRPBF	 IRFR120Z	 IRFR120ZPBF	 IRFR120ZTRPBF
 IRFR12N25D	 IRFR12N25DPBF	 IRFR12N25DTRLP	 IRFR12N25DTRLPBF	 IRFR12N25DTRPBF
 IRFR12N25DTRRPBF	 IRFR130A	 IRFR13N15D	 IRFR13N15DPBF	 IRFR13N15DTRPBF
 IRFR13N15DTRPBF.	 IRFR13N20	 IRFR13N20D	 IRFR13N20DCPBF	 IRFR13N20DTRLPBF

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

