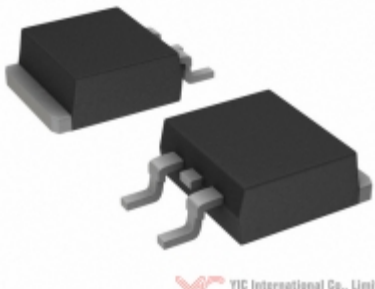


	<h2 style="color: red;">IRFR220TRLPBF</h2>
 <small>YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller-Teilenummer: IRFR220TRLPBF
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 200V 4.8A DPAK
	Datenblätter:  IRFR220TRLPBF.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 26644 pcs Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	IRFR220TRLPBF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 200V 4.8A DPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	26644 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
detaillierte Beschreibung	N-Channel 200V 4.8A (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)	200V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	4.8A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	800 mOhm @ 2.9A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	14nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	260pF @ 25V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Vgs (Max)	±20V
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	IRFR220TRLPBF-ND

IRFR220TRLPBF ist neu im Original, Suche IRFR220TRLPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie IRFR220TRLPBF Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen. Anfrage IRFR220TRLPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 IRFR220TRPBF Vishay / Siliconix MOSFET N-CH 200V 4.8A DPAK	 IRFR220TF SAMSUNG IRFR220TF SAMSUNG	 IRFR220TR IR IRFR220TR IR	 IRFR220TRLPBF Vishay / Siliconix MOSFET N-CH 200V 4.8A DPAK
 IRFR220TRPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 200V 4.8A DPAK	 IRFR220TRRPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 200V 4.8A DPAK	 IRFR220TM IOR IOR TO-263	 IRFR220TRRPBF Vishay / Siliconix MOSFET N-CH 200V 4.8A DPAK

heiße Teile

Mehr

 IRFR210TRPBF	 IRFR210TRR	 IRFR210TRR	 IRFR214ATF	 IRFR214ATM
 IRFR214BTF	 IRFR214BTM	 IRFR214PBF	 IRFR214PBF	 IRFR214TRPBF
 IRFR214TRPBF	 IRFR214TRRPBF	 IRFR214TRRPBF	 IRFR2209A	 IRFR220A
 IRFR220BTM	 IRFR220N	 IRFR220NPBF	 IRFR220NTR	 IRFR220NTRPBF
 IRFR220PBF	 IRFR220PBF	 IRFR220TF	 IRFR220TR	 IRFR220TRL
 IRFR220TRLPBF	 IRFR220TRPBF	 IRFR220TRPBF	 IRFR224B	 IRFR224BTM
 IRFR224NTR	 IRFR224PBF	 IRFR224PBF	 IRFR224TR	 IRFR224TR
 IRFR224TRL	 IRFR224TRL	 IRFR224TRLPBF	 IRFR224TRLPBF	 IRFR224TRPBF
 IRFR224TRPBF	 IRFR2307Z	 IRFR2307ZPBF	 IRFR2307ZTRLPBF	 IRFR2307ZTRPBF
 IRFR230A	 IRFR230ATM	 IRFR230B	 IRFR230BTM	 IRFR234BTF

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

