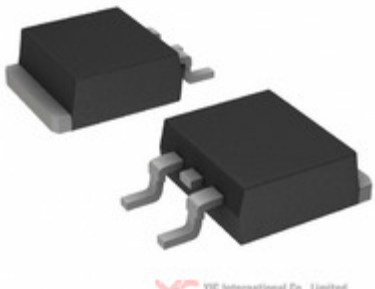

	<h2 style="color: red;">IRFR220TRRPBF</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: IRFR220TRRPBF
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 200V 4.8A DPAK
	Datenblätter:  IRFR220TRRPBF.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	IRFR220TRRPBF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 200V 4.8A DPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D-Pak
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	800 mOhm @ 2.9A, 10V
Verlustleistung (max)	2.5W (Ta), 42W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	260pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	14nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	200V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 200V 4.8A (Tc) 2.5W (Ta), 42W (Tc) Surface
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	4.8A (Tc)

IRFR220TRRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFR220TRRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFR220TRRPBF Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ IRFR220TRRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRFR220TRRPBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 200V 4.8A DPAK</p>	 <p>IRFR220TRLPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 200V 4.8A DPAK</p>	 <p>IRFR224 Vishay Siliconix MOSFET N-CH 250V 3.8A DPAK</p>	 <p>IRFR220TRL IR IRFR220TRL IR</p>
 <p>IRFR224ATF FAIRCHILD FAIRCHILD TO252</p>	 <p>IRFR220TRPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 200V 4.8A DPAK</p>	 <p>IRFR224ATM Original TO-252</p>	 <p>IRFR220TRPBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 200V 4.8A DPAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRFR220TRRPBF Electro-Films (EFI) / Vishay	IRFR220TRRPBF Datenblatt	IRFR220TRRPBF-Datenblätter	IRFR220TRRPBF PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay IRFR220TRRPBF
IRFR220TRRPBF Electronic	IRFR220TRRPBF-Komponenten	IRFR220TRRPBF-Verteiler	IRFR220TRRPBF-Bild	IRFR220TRRPBF-Teil
IRFR220TRRPBF Preis	IRFR220TRRPBF Hersteller	IRFR220TRRPBF Bild	IRFR220TRRPBF Aktie	IRFR220TRRPBF Inventar
IRFR220TRRPBF Neu	IRFR220TRRPBF Original	IRFR220TRRPBF garantiert	IRFR220TRRPBF RFQ	IRFR220TRRPBF Online bestellen

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