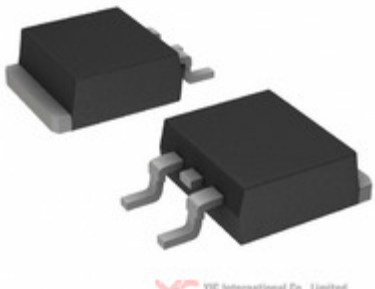

	<h2 style="color: red;">IRFR224TRR</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: IRFR224TRR
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 250V 3.8A DPAK
	Datenblätter:  IRFR224TRR.pdf
	RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	IRFR224TRR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 250V 3.8A 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	1.1 Ohm @ 2.3A, 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)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-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)	250V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 250V 3.8A (Tc) 2.5W (Ta), 42W (Tc) Surface
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	3.8A (Tc)

IRFR224TRR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFR224TRR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFR224TRR 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 IRFR224TRR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRFR224TRLPBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 250V 3.8A DPAK</p>	 <p>IRFR2307PBF IR IR TO-252</p>	 <p>IRFR224TRPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 250V 3.8A DPAK</p>	 <p>IRFR2307ZTRPBF IR IRFR2307ZTRPBF IR</p>
 <p>IRFR2307Z Infineon Technologies MOSFET N-CH 75V 42A DPAK</p>	 <p>IRFR224TRLPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 250V 3.8A DPAK</p>	 <p>IRFR224TRPBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 250V 3.8A DPAK</p>	 <p>IRFR224TRR Vishay Siliconix MOSFET N-CH 250V 3.8A DPAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRFR224TRR Electro-Films (EFI) / Vishay	IRFR224TRR Datenblatt	IRFR224TRR-Datenblätter	IRFR224TRR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay IRFR224TRR
IRFR224TRR Electronic	IRFR224TRR-Komponenten	IRFR224TRR-Verteiler	IRFR224TRR-Bild	IRFR224TRR-Teil
IRFR224TRR Preis	IRFR224TRR Hersteller	IRFR224TRR Bild	IRFR224TRR Aktie	IRFR224TRR Inventar
IRFR224TRR Neu	IRFR224TRR Original	IRFR224TRR garantiert	IRFR224TRR RFQ	IRFR224TRR 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