
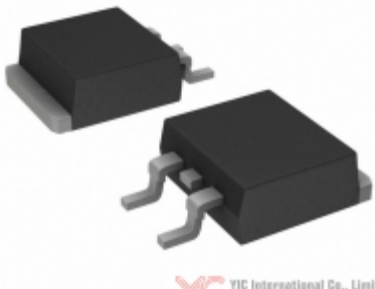
	<p>IRFR024TRLPBF</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IRFR024TRLPBF</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 60V 14A DPAK</p> <p>Datenblätter:  IRFR024TRLPBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2879 pcs 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	IRFR024TRLPBF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 14A DPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	2879 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
detaillierte Beschreibung	N-Channel 60V 14A (Tc) 2.5W (Ta), 42W (Tc) Surface
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)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	14A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	100 mOhm @ 8.4A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	25nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	640pF @ 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)

IRFR024TRLPBF ist neu im Original, Suche IRFR024TRLPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie IRFR024TRLPBF Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen. Anfrage IRFR024TRLPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>IRFR024TRR Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 60V 14A DPAK</p>	 <p>IRFR024TRPBF Vishay / Siliconix MOSFET N-CH 60V 14A DPAK</p>	 <p>IRFR024TRL Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 60V 14A DPAK</p>	 <p>IRFR024TR Vishay / Siliconix MOSFET N-CH 60V 14A DPAK</p>
 <p>IRFR024TRR Vishay / Siliconix MOSFET N-CH 60V 14A DPAK</p>	 <p>IRFR024TRRPBF IR IRFR024TRRPBF IR</p>	 <p>IRFR024TRL Vishay / Siliconix MOSFET N-CH 60V 14A DPAK</p>	 <p>IRFR024TRLPBF Vishay / Siliconix MOSFET N-CH 60V 14A DPAK</p>

heiße Teile

Mehr

 IRFR014TR	 IRFR014TR	 IRFR014TRLPBF	 IRFR014TRLPBF	 IRFR014TRPBF
 IRFR014TRPBF	 IRFR020PBF	 IRFR020PBF	 IRFR020TF	 IRFR020TR
 IRFR020TR	 IRFR020TRPBF	 IRFR020TRPBF	 IRFR024N	 IRFR024NPBF
 IRFR024NTR	 IRFR024NTRL	 IRFR024NTRPBF	 IRFR024PBF	 IRFR024PBF
 IRFR024TF	 IRFR024TR	 IRFR024TR	 IRFR024TRL	 IRFR024TRL
 IRFR024TRLPBF	 IRFR024TRPBF	 IRFR024TRPBF	 IRFR024TRRPBF	 IRFR024Z
 IRFR024ZTRPBF	 IRFR1010Z	 IRFR1010ZPBF	 IRFR1010ZPBF	 IRFR1010ZTRL
 IRFR1010ZTRPBF	 IRFR1018E	 IRFR1018EPBF	 IRFR1018ETRLPBF	 IRFR1018ETRPBF
 IRFR1018ETRR	 IRFR110A	 IRFR110ATF	 IRFR110PBF	 IRFR110PBF
 IRFR110TF	 IRFR110TFFSC	 IRFR110TR	 IRFR110TR	 IRFR110TRPBF

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