
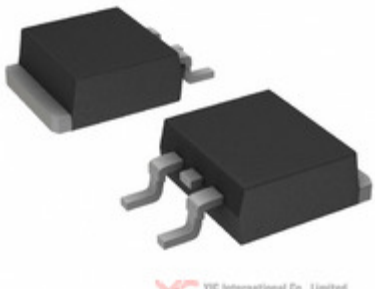
	<p>IRFR024</p> <p>Hersteller-Teilenummer: IRFR024</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 60V 14A DPAK</p> <p>Datenblätter:  IRFR024.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 96932 pcs Stock Available.</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	IRFR024
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 14A DPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	96932 pcs 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	100 mOhm @ 8.4A, 10V
Verlustleistung (max)	2.5W (Ta), 42W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Andere Namen	*IRFR024
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	640pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	25nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 60V 14A (Tc) 2.5W (Ta), 42W (Tc) Surface
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	14A (Tc)

IRFR024 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFR024-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFR024 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 IRFR024 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRFR024NTR IR IRFR024NTR IR</p>	 <p>IRFR024N IRFR024 IR IR SOT-252</p>	 <p>IRFR020TRR Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 60V 14A DPAK</p>	 <p>IRFR020TRR Vishay Siliconix MOSFET N-CH 60V 14A DPAK</p>
 <p>IRFR020TRRPBF IR IR TO-252</p>	 <p>IRFR024NTRL IR IRFR024NTRL IR</p>	 <p>IRFR022 VB IRFR022 VB</p>	 <p>IRFR024N IR IRFR024N IR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRFR024 Electro-Films (EFI) / Vishay	IRFR024 Datenblatt	IRFR024-Datenblätter	IRFR024 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay IRFR024
IRFR024 Electronic	IRFR024-Komponenten	IRFR024-Verteiler	IRFR024-Bild	IRFR024-Teil
IRFR024 Preis	IRFR024 Hersteller	IRFR024 Bild	IRFR024 Aktie	IRFR024 Inventar
IRFR024 Neu	IRFR024 Original	IRFR024 garantiert	IRFR024 RFQ	IRFR024 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