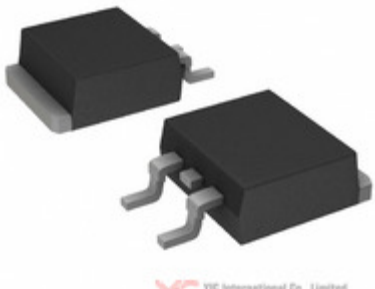

	<h2 style="color: red;">IRLR024TRR</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: IRLR024TRR
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 60V 14A DPAK
	Datenblätter:  IRLR024TRR.pdf
	RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	IRLR024TRR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 14A DPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 250µA
Vgs (Max)	±10V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D-Pak
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	100 mOhm @ 8.4A, 5V
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	870pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	18nC @ 5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4V, 5V
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)

IRLR024TRR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRLR024TRR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRLR024TRR 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 IRLR024TRR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRLR024TRLPBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 60V 14A DPAK</p>	 <p>IRLR024ZTRL IR IRLR024ZTRL IR</p>	 <p>IRLR024TRLPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 60V 14A DPAK</p>	 <p>IRLR024Z IR IRLR024Z IR</p>
 <p>IRLR024TRR Vishay Siliconix MOSFET N-CH 60V 14A DPAK</p>	 <p>IRLR024TRPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 60V 14A DPAK</p>	 <p>IRLR024ZPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 16A DPAK</p>	 <p>IRLR024ZTRLPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 16A DPAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRLR024TRR Electro-Films (EFI) / Vishay	IRLR024TRR Datenblatt	IRLR024TRR-Datenblätter	IRLR024TRR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay IRLR024TRR
IRLR024TRR Electronic	IRLR024TRR-Komponenten	IRLR024TRR-Verteiler	IRLR024TRR-Bild	IRLR024TRR-Teil
IRLR024TRR Preis	IRLR024TRR Hersteller	IRLR024TRR Bild	IRLR024TRR Aktie	IRLR024TRR Inventar
IRLR024TRR Neu	IRLR024TRR Original	IRLR024TRR garantiert	IRLR024TRR RFQ	IRLR024TRR 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