
	<h2 style="color: red;">IRFR024TR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IRFR024TR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Siliconix</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 60V 14A DPAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRFR024TR.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 5650 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	IRFR024TR
Hersteller	Vishay / Siliconix
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 14A DPAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	5650 pcs Stock
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
Verpackung	Tape & Reel (TR)

IRFR024TR ist neu im Original, Suche IRFR024TR Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie IRFR024TR Vishay / Siliconix mit Garantie und Vertrauen. Anfrage IRFR024TR: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>IRFR024PBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 60V 14A DPAK</p>	 <p><b>IRFR024TRL</b> Vishay / Siliconix MOSFET N-CH 60V 14A DPAK</p>	 <p><b>IRFR024TRLPBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 60V 14A DPAK</p>	 <p><b>IRFR024NTRR</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 55V 17A DPAK</p>
 <p><b>IRFR024TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 60V 14A DPAK</p>	 <p><b>IRFR024TF</b> FAI IRFR024TF FAI</p>	 <p><b>IRFR024TRL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 60V 14A DPAK</p>	 <p><b>IRFR024PBF</b> Vishay / Siliconix MOSFET N-CH 60V 14A DPAK</p>

### heiße Teile

Mehr

- |  |   |   |   |  |
|--|---|---|---|--|
|  IRFR014ATM   |  IRFR014NTRPBF |  IRFR014PBF      |  IRFR014PBF     |  IRFR014TR      |
|  IRFR014TR    |  IRFR014TRLPBF |  IRFR014TRLPBF   |  IRFR014TRPBF   |  IRFR014TRPBF   |
|  IRFR020PBF   |  IRFR020PBF    |  IRFR020TF       |  IRFR020TR      |  IRFR020TR      |
|  IRFR020TRPBF |  IRFR020TRPBF  |  IRFR024N        |  IRFR024NPBF    |  IRFR024NTR     |
|  IRFR024NTRL  |  IRFR024NTRPBF |  IRFR024PBF      |  IRFR024PBF     |  IRFR024TF      |
|  IRFR024TR    |  IRFR024TRL    |  IRFR024TRL      |  IRFR024TRLPBF  |  IRFR024TRLPBF  |
|  IRFR024TRPBF |  IRFR024TRPBF  |  IRFR024TRRPBF   |  IRFR024Z       |  IRFR024ZTRPBF  |
|  IRFR1010Z    |  IRFR1010ZPBF  |  IRFR1010ZPBF    |  IRFR1010ZTRL   |  IRFR1010ZTRPBF |
|  IRFR1018E    |  IRFR1018EPBF  |  IRFR1018ETRLPBF |  IRFR1018ETRPBF |  IRFR1018ETRR   |
|  IRFR110A     |  IRFR110ATF    |  IRFR110PBF      |  IRFR110PBF     |  IRFR110TF      |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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