









	<p><b>IRFL024NTR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IRFL024NTR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 55V 2.8A SOT223</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRFL024NTR.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 7696 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	IRFL024NTR
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 55V 2.8A SOT223
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	7696 pcs Stock
Serie	HEXFET®
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	TO-261-4, TO-261AA
Supplier Device-Gehäuse	SOT-223
Verlustleistung (max)	1W (Ta)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	55V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 °C	2.8A (Ta)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	75 mOhm @ 2.8A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	18.3nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	400pF @ 25V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

IRFL024NTR ist neu im Original, Suche IRFL024NTR Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie IRFL024NTR International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage IRFL024NTR: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>IRFL024Z</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 55V 5.1A SOT223</p>	 <p><b>IRFL024NTRPBF</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 55V 2.8A SOT223</p>	 <p><b>IRFL014ZTRPBF</b> IR IRFL014ZTRPBF IR</p>	 <p><b>IRFL024TR</b> IOR IOR SOT223</p>
 <p><b>IRFL024NT</b> IR IRFL024NT IR</p>	 <p><b>IRFL024</b> IR IRFL024 IR</p>	 <p><b>IRFL024N</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 55V 2.8A SOT223</p>	 <p><b>IRFL024NPBF</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 55V 2.8A SOT223</p>

heiße Teile

Mehr

IRFK6H350	IRFK6H450	IRFK6HC50	IRFK6HE50	IRFK6J054
IRFK6J150	IRFK6J250	IRFK6J350	IRFK6J450	IRFK6JC50
IRFK6T064	IRFK81-04	IRFL014E	IRFL014N	IRFL014NTRPBF
IRFL014NTRPBF.	IRFL014PBF	IRFL014PBF	IRFL014TR	IRFL014TR
IRFL014TRPBF	IRFL014TRPBF	IRFL014ZTRPBF	IRFL024N	IRFL024NPBF
IRFL024NTRPBF	IRFL024NTRPBF.	IRFL024TRPBF	IRFL024Z	IRFL024ZTRPBF
IRFL024ZTRPBF.	IRFL1006	IRFL1006NTRPBF	IRFL1006PBF	IRFL1006TRPBF
IRFL110NPBF	IRFL110NTRPBF	IRFL110PBF	IRFL110PBF	IRFL110TR
IRFL110TR	IRFL110TR-GE3	IRFL110TRPBF	IRFL110TRPBF	IRFL210TR
IRFL210TR	IRFL210TR-GE3	IRFL210TRPBF	IRFL210TRPBF	IRFL214TR

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