

	<p><b>IRFR9014N</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IRFR9014N</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET P-CH 60V 5.1A DPAK</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRFR9014N.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 28500 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	IRFR9014N
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET P-CH 60V 5.1A DPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	28500 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D-Pak
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	500 mOhm @ 3.1A, 10V
Verlustleistung (max)	2.5W (Ta), 25W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	270pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	12nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	5.1A (Tc)

IRFR9014N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFR9014N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFR9014N International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ IRFR9014N E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRFR9014NTR</b> Vishay Siliconix MOSFET P-CH 60V 5.1A DPAK</p>	 <p><b>IRFR9012TRRPBF</b> IR IRFR9012TRRPBF IR</p>	 <p><b>IRFR9012</b> IOR IRFR9012 IOR</p>	 <p><b>IRFR9014NTRL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 60V 5.1A DPAK</p>
 <p><b>IRFR9014</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 60V 5.1A DPAK</p>	 <p><b>IRFR9014NTRL</b> Vishay Siliconix MOSFET P-CH 60V 5.1A DPAK</p>	 <p><b>IRFR9014NTRR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 60V 5.1A DPAK</p>	 <p><b>IRFR9014</b> Vishay Siliconix MOSFET P-CH 60V 5.1A DPAK</p>

### IRFR9014N Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

IRFR9014N International Rectifier (Infineon Technologies)	IRFR9014N Datenblatt	IRFR9014N-Datenblätter	IRFR9014N PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRFR9014N
IRFR9014N Electronic	IRFR9014N-Komponenten	IRFR9014N-Verteiler	IRFR9014N-Bild	IRFR9014N-Teil
IRFR9014N Preis	IRFR9014N Hersteller	IRFR9014N Bild	IRFR9014N Aktie	IRFR9014N Inventar
IRFR9014N Neu	IRFR9014N Original	IRFR9014N garantiert	IRFR9014N RFQ	IRFR9014N Online bestellen

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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited