
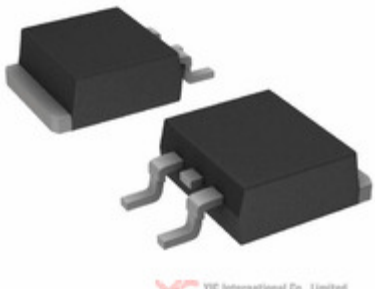








	<p>IRF9530NSTRR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IRF9530NSTRR</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET P-CH 100V 14A D2PAK</p> <p>Datenblätter:  IRF9530NSTRR.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	IRF9530NSTRR
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET P-CH 100V 14A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	200 mOhm @ 8.4A, 10V
Verlustleistung (max)	3.8W (Ta), 79W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D²Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	760pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	58nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	14A (Tc)

IRF9530NSTRR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF9530NSTRR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF9530NSTRR 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 IRF9530NSTRR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRF9530S Vishay Siliconix MOSFET P-CH 100V 12A D2PAK</p>	 <p>IRF9530S Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 100V 12A D2PAK</p>	 <p>IRF9530PBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 100V 12A TO-220AB</p>	 <p>IRF9530NS Infineon Technologies MOSFET P-CH 100V 14A D2PAK</p>
 <p>IRF9530NSTRLPBF Infineon Technologies MOSFET P-CH 100V 14A D2PAK</p>	 <p>IRF9530NSPBF Infineon Technologies MOSFET P-CH 100V 14A D2PAK</p>	 <p>IRF9530PBF Vishay Siliconix MOSFET P-CH 100V 12A TO-220AB</p>	 <p>IRF9530NPBF. IR IRF9530NPBF. IR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRF9530NSTRR International Rectifier (Infineon Technologies)	IRF9530NSTRR Datenblatt	IRF9530NSTRR-Datenblätter	IRF9530NSTRR PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRF9530NSTRR
IRF9530NSTRR Electronic	IRF9530NSTRR-Komponenten	IRF9530NSTRR-Verteiler	IRF9530NSTRR-Bild	IRF9530NSTRR-Teil
IRF9530NSTRR Preis	IRF9530NSTRR Hersteller	IRF9530NSTRR Bild	IRF9530NSTRR Aktie	IRF9530NSTRR Inventar
IRF9530NSTRR Neu	IRF9530NSTRR Original	IRF9530NSTRR garantiert	IRF9530NSTRR RFQ	IRF9530NSTRR 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