
	<p><b>IRL520NSTRR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IRL520NSTRR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 100V 10A D2PAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRL520NSTRR.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 5000 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	IRL520NSTRR
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 10A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	5000 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	180 mOhm @ 6A, 10V
Verlustleistung (max)	3.8W (Ta), 48W (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	440pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	20nC @ 5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	10A (Tc)

IRL520NSTRR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRL520NSTRR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRL520NSTRR 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 IRL520NSTRR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRL520NS</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 10A D2PAK</p>	 <p><b>IRL520NSTRPBF</b> IR IRL520NSTRPBF IR</p>	 <p><b>IRL520PBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 100V 9.2A TO-220AB</p>	 <p><b>IRL520PBF</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 100V 9.2A TO-220AB</p>
 <p><b>IRL520S</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 100V 9.2A D2PAK</p>	 <p><b>IRL520NSTRRPBF</b> IR IRL520NSTRRPBF IR</p>	 <p><b>IRL520NSTRLPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 10A D2PAK</p>	 <p><b>IRL520S</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 100V 9.2A D2PAK</p>

### IRL520NSTRR Zugehöriges

Mehr

### Schlüsselwort

IRL520NSTRR International Rectifier (Infineon Technologies)	IRL520NSTRR Datenblatt	IRL520NSTRR-Datenblätter	IRL520NSTRR PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRL520NSTRR
IRL520NSTRR Electronic	IRL520NSTRR-Komponenten	IRL520NSTRR-Verteiler	IRL520NSTRR-Bild	IRL520NSTRR-Teil
IRL520NSTRR Preis	IRL520NSTRR Hersteller	IRL520NSTRR Bild	IRL520NSTRR Aktie	IRL520NSTRR Inventar
IRL520NSTRR Neu	IRL520NSTRR Original	IRL520NSTRR garantiert	IRL520NSTRR RFQ	IRL520NSTRR Online bestellen

Contact us: **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