
	<p><b>IRL530NSTRL</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">IRL530NSTRL</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 100V 17A D2PAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRL530NSTRL.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 5425 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	<a href="#">IRL530NSTRL</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 17A D2PAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	5425 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	100 mOhm @ 9A, 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	800pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	34nC @ 5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	17A (Tc)

IRL530NSTRL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRL530NSTRL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRL530NSTRL 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 IRL530NSTRL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRL530NSTRRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 17A D2PAK</p>	 <p><b>IRL530NSTRLPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 17A D2PAK</p>	 <p><b>IRL530NSPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 17A D2PAK</p>	 <p><b>IRL530NS</b> IR IRL530NS IR</p>
 <p><b>IRL530NSPBF TTR</b> IR IRL530NSPBF TTR IR</p>	 <p><b>IRL530NSTRR</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 17A D2PAK</p>	 <p><b>IRL530NSTRPBF</b> IR IRL530NSTRPBF IR</p>	 <p><b>IRL530PBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 100V 15A TO-220AB</p>

### IRL530NSTRL Zugehöriges

Mehr

### Schlüsselwort

<a href="#">IRL530NSTRL</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">IRL530NSTRL Datenblatt</a>	<a href="#">IRL530NSTRL-Datenblätter</a>	<a href="#">IRL530NSTRL PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) IRL530NSTRL</a>
<a href="#">IRL530NSTRL Electronic</a>	<a href="#">IRL530NSTRL-Komponenten</a>	<a href="#">IRL530NSTRL-Verteiler</a>	<a href="#">IRL530NSTRL-Bild</a>	<a href="#">IRL530NSTRL-Teil</a>	<a href="#">IRL530NSTRL-Teil</a>
<a href="#">IRL530NSTRL Preis</a>	<a href="#">IRL530NSTRL Hersteller</a>	<a href="#">IRL530NSTRL Bild</a>	<a href="#">IRL530NSTRL Aktie</a>	<a href="#">IRL530NSTRL Inventar</a>	<a href="#">IRL530NSTRL Inventar</a>
<a href="#">IRL530NSTRL Neu</a>	<a href="#">IRL530NSTRL Original</a>	<a href="#">IRL530NSTRL garantiert</a>	<a href="#">IRL530NSTRL RFQ</a>	<a href="#">IRL530NSTRL Online bestellen</a>	<a href="#">IRL530NSTRL Online bestellen</a>

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