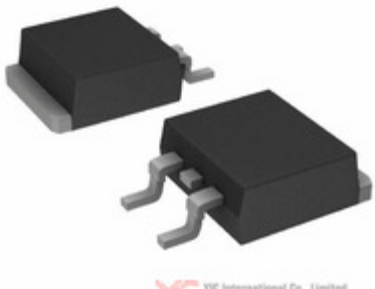

	<h2 style="color: red;">IRF1010NSTRL</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">IRF1010NSTRL</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 55V 85A D2PAK
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">IRF1010NSTRL.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">IRF1010NSTRL</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 55V 85A D2PAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	11 mOhm @ 43A, 10V
Verlustleistung (max)	180W (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	3210pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	120nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	55V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	85A (Tc)

IRF1010NSTRL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF1010NSTRL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF1010NSTRL 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 IRF1010NSTRL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b> 	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>		
<b>IRF1010NL</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 85A TO-262	<b>IRF1010NSTRPBF.</b> IR IR TO-263	<b>IRF1010NSTRR</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 85A D2PAK	<b>IRF1010NSTRRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 85A D2PAK
	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>		
<b>IRF1010NLPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 85A TO-262	<b>IRF1010NS</b> I IRF1010NS I	<b>IRF1010NPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 85A TO-220AB	<b>IRF1010PBF</b> I IRF1010PBF I

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">IRF1010NSTRL International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">IRF1010NSTRL Datenblatt</a>	<a href="#">IRF1010NSTRL-Datenblätter</a>	<a href="#">IRF1010NSTRL PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) IRF1010NSTRL</a>
<a href="#">IRF1010NSTRL Electronic</a>	<a href="#">IRF1010NSTRL-Komponenten</a>	<a href="#">IRF1010NSTRL-Verteiler</a>	<a href="#">IRF1010NSTRL-Bild</a>	<a href="#">IRF1010NSTRL-Teil</a>
<a href="#">IRF1010NSTRL Preis</a>	<a href="#">IRF1010NSTRL Hersteller</a>	<a href="#">IRF1010NSTRL Bild</a>	<a href="#">IRF1010NSTRL Aktie</a>	<a href="#">IRF1010NSTRL Inventar</a>
<a href="#">IRF1010NSTRL Neu</a>	<a href="#">IRF1010NSTRL Original</a>	<a href="#">IRF1010NSTRL garantiert</a>	<a href="#">IRF1010NSTRL RFQ</a>	<a href="#">IRF1010NSTRL 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited