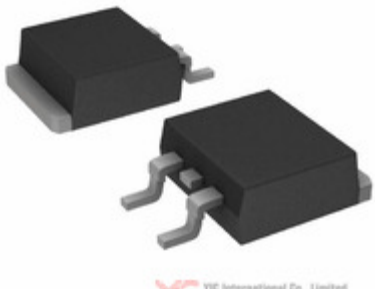









	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IRL540NSTRRPBF</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 100V 36A D2PAK</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRL540NSTRRPBF.pdf</a></p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 325 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	IRL540NSTRRPBF
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 36A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	325 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	44 mOhm @ 18A, 10V
Verlustleistung (max)	3.8W (Ta), 140W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D²Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1800pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	74nC @ 5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	36A (Tc)

IRL540NSTRRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRL540NSTRRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRL540NSTRRPBF 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 IRL540NSTRRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRL540SPBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 100V 28A D2PAK</p>	 <p><b>IRL540PBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 100V 28A TO-220AB</p>	 <p><b>IRL540S</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 100V 28A D2PAK</p>	 <p><b>IRL540NSPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 36A D2PAK</p>
 <p><b>IRL540PBF</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 100V 28A TO-220AB</p>	 <p><b>IRL540S</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 100V 28A D2PAK</p>	 <p><b>IRL540NSTRLPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 36A D2PAK</p>	 <p><b>IRL540NSTRPBF</b> IR IRL540NSTRPBF IR</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRL540NSTRRPBF International Rectifier (Infineon Technologies)	IRL540NSTRRPBF Datenblatt	IRL540NSTRRPBF-Datenblätter	IRL540NSTRRPBF PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRL540NSTRRPBF
IRL540NSTRRPBF Electronic	IRL540NSTRRPBF-Komponenten	IRL540NSTRRPBF-Verteiler	IRL540NSTRRPBF-Bild	IRL540NSTRRPBF-Teil
IRL540NSTRRPBF Preis	IRL540NSTRRPBF Hersteller	IRL540NSTRRPBF Bild	IRL540NSTRRPBF Aktie	IRL540NSTRRPBF Inventar
IRL540NSTRRPBF Neu	IRL540NSTRRPBF Original	IRL540NSTRRPBF garantiert	IRL540NSTRRPBF RFQ	IRL540NSTRRPBF 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