

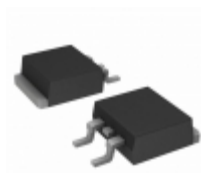






	<h2 style="color: #e67e22;">IRL540NSTRLPBF</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">IRL540NSTRLPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 100V 36A D2PAK
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRL540NSTRLPBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 32893 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">IRL540NSTRLPBF</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 36A D2PAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	32893 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 250µA
Vgs (Max)	±16V
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
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1800pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	74nC @ 5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	36A (Tc)

IRL540NSTRLPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRL540NSTRLPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRL540NSTRLPBF 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 IRL540NSTRLPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

 <p><b>IRL540NSTRRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 36A D2PAK</p>	 <p><b>IRL540NSTRR</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 36A D2PAK</p>	 <p><b>IRL540NSTRPBF</b> IR IRL540NSTRPBF IR</p>	 <p><b>IRL540PBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 100V 28A TO-220AB</p>
 <p><b>IRL540NSTRL</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 36A D2PAK</p>	 <p><b>IRL540NLPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 36A TO-262</p>	 <p><b>IRL540NS</b> I IRL540NS I</p>	 <p><b>IRL540NPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 36A TO-220AB</p>

### IRL540NSTRLPBF Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">IRL540NSTRLPBF International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">IRL540NSTRLPBF Datenblatt</a>	<a href="#">IRL540NSTRLPBF-Datenblätter</a>	<a href="#">IRL540NSTRLPBF PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) IRL540NSTRLPBF</a>
<a href="#">IRL540NSTRLPBF Electronic</a>	<a href="#">IRL540NSTRLPBF-Komponenten</a>	<a href="#">IRL540NSTRLPBF-Verteiler</a>	<a href="#">IRL540NSTRLPBF-Bild</a>	<a href="#">IRL540NSTRLPBF-Teil</a>
<a href="#">IRL540NSTRLPBF Preis</a>	<a href="#">IRL540NSTRLPBF Hersteller</a>	<a href="#">IRL540NSTRLPBF Bild</a>	<a href="#">IRL540NSTRLPBF Aktie</a>	<a href="#">IRL540NSTRLPBF Inventar</a>
<a href="#">IRL540NSTRLPBF Neu</a>	<a href="#">IRL540NSTRLPBF Original</a>	<a href="#">IRL540NSTRLPBF garantiert</a>	<a href="#">IRL540NSTRLPBF RFQ</a>	<a href="#">IRL540NSTRLPBF Online bestellen</a>

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