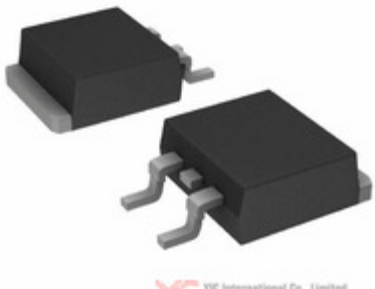

	<h2 style="color: red;">IRL1404STRLPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">IRL1404STRLPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 40V 160A D2PAK
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">IRL1404STRLPBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 42363 pcs 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="#">IRL1404STRLPBF</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 40V 160A D2PAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	42363 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	4 mOhm @ 95A, 10V
Verlustleistung (max)	3.8W (Ta), 200W (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	6600pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	140nC @ 5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	40V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	160A (Tc)

IRL1404STRLPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRL1404STRLPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRL1404STRLPBF 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 IRL1404STRLPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <p><b>IRL1404LPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 40V 160A TO-262</p>	 <p><b>IRL1404STRRPBF</b> IR IRL1404STRRPBF IR</p>	 <p><b>IRL1404Z</b> IR/VISHAY IRL1404Z IR/VISHAY</p>	 <p><b>IRL1404ZL</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 40V 75A TO-262</p>
 <p><b>IRL1404PBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 40V 160A TO-220AB</p>	 <p><b>IRL1404ZLPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 40V 75A TO-262</p>	 <p><b>IRL1404LPBF.</b> IR IRL1404LPBF. IR</p>	 <p><b>IRL1404SPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 40V 160A D2PAK</p>

### IRL1404STRLPBF Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">IRL1404STRLPBF International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">IRL1404STRLPBF Datenblatt</a>	<a href="#">IRL1404STRLPBF-Datenblätter</a>	<a href="#">IRL1404STRLPBF PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) IRL1404STRLPBF</a>
<a href="#">IRL1404STRLPBF Electronic</a>	<a href="#">IRL1404STRLPBF-Komponenten</a>	<a href="#">IRL1404STRLPBF-Verteiler</a>	<a href="#">IRL1404STRLPBF-Bild</a>	<a href="#">IRL1404STRLPBF-Teil</a>
<a href="#">IRL1404STRLPBF Preis</a>	<a href="#">IRL1404STRLPBF Hersteller</a>	<a href="#">IRL1404STRLPBF Bild</a>	<a href="#">IRL1404STRLPBF Aktie</a>	<a href="#">IRL1404STRLPBF Inventar</a>
<a href="#">IRL1404STRLPBF Neu</a>	<a href="#">IRL1404STRLPBF Original</a>	<a href="#">IRL1404STRLPBF garantiert</a>	<a href="#">IRL1404STRLPBF RFQ</a>	<a href="#">IRL1404STRLPBF 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