
	<h2 style="color: red;">IRLR3802TRLPBF</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">IRLR3802TRLPBF</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 12V 84A DPAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRLR3802TRLPBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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="#">IRLR3802TRLPBF</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 12V 84A DPAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	1.9V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D-Pak
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	8.5 mOhm @ 15A, 4.5V
Verlustleistung (max)	88W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2490pF @ 6V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	41nC @ 5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	12V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	84A (Tc)

IRLR3802TRLPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRLR3802TRLPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRLR3802TRLPBF 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 IRLR3802TRLPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRLR3915PBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 30A DPAK</p>	 <p><b>IRLR3802TRPBF.</b> IR IR TO-252</p>	 <p><b>IRLR3802PBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 12V 84A DPAK</p>	 <p><b>IRLR3717TRPBF.</b> IR IR TO-252</p>
 <p><b>IRLR3717TRRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 120A DPAK</p>	 <p><b>IRLR3915</b> IR IRLR3915 IR</p>	 <p><b>IRLR3717TRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 120A DPAK</p>	 <p><b>IRLR3802</b> IR IRLR3802 IR</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">IRLR3802TRLPBF International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">IRLR3802TRLPBF Datenblatt</a>	<a href="#">IRLR3802TRLPBF-Datenblätter</a>	<a href="#">IRLR3802TRLPBF PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) IRLR3802TRLPBF</a>
<a href="#">IRLR3802TRLPBF Electronic</a>	<a href="#">IRLR3802TRLPBF-Komponenten</a>	<a href="#">IRLR3802TRLPBF-Verteiler</a>	<a href="#">IRLR3802TRLPBF-Bild</a>	<a href="#">IRLR3802TRLPBF-Teil</a>
<a href="#">IRLR3802TRLPBF Preis</a>	<a href="#">IRLR3802TRLPBF Hersteller</a>	<a href="#">IRLR3802TRLPBF Bild</a>	<a href="#">IRLR3802TRLPBF Aktie</a>	<a href="#">IRLR3802TRLPBF Inventar</a>
<a href="#">IRLR3802TRLPBF Neu</a>	<a href="#">IRLR3802TRLPBF Original</a>	<a href="#">IRLR3802TRLPBF garantiert</a>	<a href="#">IRLR3802TRLPBF RFQ</a>	<a href="#">IRLR3802TRLPBF 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