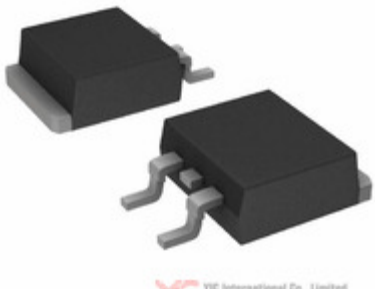

	<h2 style="color: red;">IRF3808STRLPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">IRF3808STRLPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 75V 106A D2PAK
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">IRF3808STRLPBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 27771 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">IRF3808STRLPBF</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 75V 106A D2PAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	27771 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	7 mOhm @ 82A, 10V
Verlustleistung (max)	200W (Tc)
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D²Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	5310pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	220nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	75V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	106A (Tc)

IRF3808STRLPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF3808STRLPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF3808STRLPBF 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 IRF3808STRLPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRF3808L</b> IR IRF3808L IR</p>	 <p><b>IRF3808S</b> IR IRF3808S IR</p>	 <p><b>IRF3808SPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 75V 106A D2PAK</p>	 <p><b>IRF4000TRPBF.</b> IR IRF4000TRPBF. IR</p>
 <p><b>IRF3808STRPBF</b> IR IRF3808STRPBF IR</p>	 <p><b>IRF3808LPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 75V 106A TO-262</p>	 <p><b>IRF3808STRRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 75V 106A D2PAK</p>	 <p><b>IRF4000TRPBF</b> IR IR QFN</p>

### IRF3808STRLPBF Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

[IRF3808STRLPBF International Rectifier \(Infineon Technologies\)](#)

[IRF3808STRLPBF Electronic](#)

[IRF3808STRLPBF Preis](#)

[IRF3808STRLPBF Neu](#)

[IRF3808STRLPBF Datenblatt](#)

[IRF3808STRLPBF-Komponenten](#)

[IRF3808STRLPBF Hersteller](#)

[IRF3808STRLPBF Original](#)

[IRF3808STRLPBF-Datenblätter](#)

[IRF3808STRLPBF-Verteiler](#)

[IRF3808STRLPBF Bild](#)

[IRF3808STRLPBF garantiert](#)

[IRF3808STRLPBF PDF](#)

[IRF3808STRLPBF-Bild](#)

[IRF3808STRLPBF Aktie](#)

[IRF3808STRLPBF RFQ](#)

[International Rectifier \(Infineon Technologies\) IRF3808STRLPBF](#)

[IRF3808STRLPBF-Teil](#)

[IRF3808STRLPBF Inventar](#)

[IRF3808STRLPBF Online bestellen](#)

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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited