
	<p><b>IRF3808SPBF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">IRF3808SPBF</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 75V 106A D2PAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRF3808SPBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 90 pcs 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="#">IRF3808SPBF</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	90 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	7 mOhm @ 82A, 10V
Verlustleistung (max)	200W (Tc)
Verpackung	Tube
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	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	75V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	106A (Tc)

IRF3808SPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF3808SPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF3808SPBF 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 IRF3808SPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRF3808STRPBF</b> IR IRF3808STRPBF IR</p>	 <p><b>IRF3808L</b> IR IRF3808L IR</p>	 <p><b>IRF3808</b> IR IRF3808 IR</p>	 <p><b>IRF4000TR</b> IOR IRF4000TR IOR</p>
 <p><b>IRF4000TRPBF.</b> IR IRF4000TRPBF. IR</p>	 <p><b>IRF3808S</b> IR IRF3808S IR</p>	 <p><b>IRF3808STRLPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 75V 106A D2PAK</p>	 <p><b>IRF3808STRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 75V 106A D2PAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">IRF3808SPBF International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">IRF3808SPBF Datenblatt</a>	<a href="#">IRF3808SPBF-Datenblätter</a>	<a href="#">IRF3808SPBF PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) IRF3808SPBF</a>
<a href="#">IRF3808SPBF Electronic</a>	<a href="#">IRF3808SPBF-Komponenten</a>	<a href="#">IRF3808SPBF-Verteiler</a>	<a href="#">IRF3808SPBF-Bild</a>	<a href="#">IRF3808SPBF-Teil</a>
<a href="#">IRF3808SPBF Preis</a>	<a href="#">IRF3808SPBF Hersteller</a>	<a href="#">IRF3808SPBF Bild</a>	<a href="#">IRF3808SPBF Aktie</a>	<a href="#">IRF3808SPBF Inventar</a>
<a href="#">IRF3808SPBF Neu</a>	<a href="#">IRF3808SPBF Original</a>	<a href="#">IRF3808SPBF garantiert</a>	<a href="#">IRF3808SPBF RFQ</a>	<a href="#">IRF3808SPBF 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