








	<p><b>IRF3708STRRPBF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">IRF3708STRRPBF</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 30V 62A D2PAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRF3708STRRPBF.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="#">IRF3708STRRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 62A D2PAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	12 mOhm @ 15A, 10V
Verlustleistung (max)	87W (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	2417pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	24nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	62A (Tc)

IRF3708STRRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF3708STRRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF3708STRRPBF 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 IRF3708STRRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRF3708STRLPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 62A D2PAK</p>	 <p><b>IRF3709LPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 90A TO-262</p>	 <p><b>IRF3708STRR</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 62A D2PAK</p>	 <p><b>IRF3708S</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 62A D2PAK</p>
 <p><b>IRF3709S</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 90A D2PAK</p>	 <p><b>IRF3709PBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 90A TO-220AB</p>	 <p><b>IRF3708STRL</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 62A D2PAK</p>	 <p><b>IRF3708SPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 62A D2PAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">IRF3708STRRPBF International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">IRF3708STRRPBF Datenblatt</a>	<a href="#">IRF3708STRRPBF-Datenblätter</a>	<a href="#">IRF3708STRRPBF PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) IRF3708STRRPBF</a>
<a href="#">IRF3708STRRPBF Electronic</a>	<a href="#">IRF3708STRRPBF-Komponenten</a>	<a href="#">IRF3708STRRPBF-Verteiler</a>	<a href="#">IRF3708STRRPBF-Bild</a>	<a href="#">IRF3708STRRPBF-Teil</a>
<a href="#">IRF3708STRRPBF Preis</a>	<a href="#">IRF3708STRRPBF Hersteller</a>	<a href="#">IRF3708STRRPBF Bild</a>	<a href="#">IRF3708STRRPBF Aktie</a>	<a href="#">IRF3708STRRPBF Inventar</a>
<a href="#">IRF3708STRRPBF Neu</a>	<a href="#">IRF3708STRRPBF Original</a>	<a href="#">IRF3708STRRPBF garantiert</a>	<a href="#">IRF3708STRRPBF RFQ</a>	<a href="#">IRF3708STRRPBF 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