
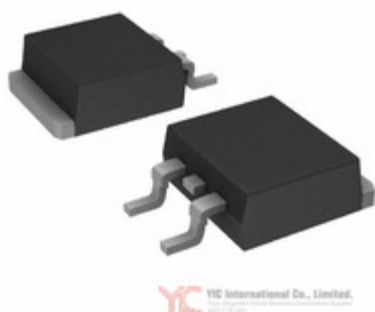
	<p><b>IRF3708STRR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">IRF3708STRR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 30V 62A D2PAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRF3708STRR.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 5000 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="#">IRF3708STRR</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 62A D2PAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	5000 pcs Stock
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)

IRF3708STRR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF3708STRR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF3708STRR 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 IRF3708STRR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRF3709LPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 90A TO-262</p>	 <p><b>IRF3709</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>IRF3708PBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 62A TO-220AB</p>
 <p><b>IRF3708SPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 62A D2PAK</p>	 <p><b>IRF3709L</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 90A TO-262</p>	 <p><b>IRF3708STRLPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 62A D2PAK</p>	 <p><b>IRF3708STRRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 62A D2PAK</p>

### IRF3708STRR Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">IRF3708STRR International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">IRF3708STRR Datenblatt</a>	<a href="#">IRF3708STRR-Datenblätter</a>	<a href="#">IRF3708STRR PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) IRF3708STRR</a>
<a href="#">IRF3708STRR Electronic</a>	<a href="#">IRF3708STRR-Komponenten</a>	<a href="#">IRF3708STRR-Verteiler</a>	<a href="#">IRF3708STRR-Bild</a>	<a href="#">IRF3708STRR-Teil</a>
<a href="#">IRF3708STRR Preis</a>	<a href="#">IRF3708STRR Hersteller</a>	<a href="#">IRF3708STRR Bild</a>	<a href="#">IRF3708STRR Aktie</a>	<a href="#">IRF3708STRR Inventar</a>
<a href="#">IRF3708STRR Neu</a>	<a href="#">IRF3708STRR Original</a>	<a href="#">IRF3708STRR garantiert</a>	<a href="#">IRF3708STRR RFQ</a>	<a href="#">IRF3708STRR 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited