

	<p><b>IRF5210STRRPBF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">IRF5210STRRPBF</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET P-CH 100V 38A D2PAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRF5210STRRPBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 3961 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="#">IRF5210STRRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET P-CH 100V 38A D2PAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	3961 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	60 mOhm @ 38A, 10V
Verlustleistung (max)	3.1W (Ta), 170W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D²Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2780pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	230nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	38A (Tc)

IRF5210STRRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF5210STRRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF5210STRRPBF 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 IRF5210STRRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRF520N</b> IR IRF520N IR</p>	 <p><b>IRF5210STRLPBF</b> Infineon Technologies MOSFET P-CH 100V 38A D2PAK</p>	 <p><b>IRF522PBF</b> VB IRF522PBF VB</p>	 <p><b>IRF5210STRRLPBF</b> IR IR TO-263</p>
 <p><b>IRF522</b> FSC IRF522 FSC</p>	 <p><b>IRF5210STRPBF.</b> IR IRF5210STRPBF. IR</p>	 <p><b>IRF530</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 100V 14A TO-220</p>	 <p><b>IRF5210STRR</b> Infineon Technologies MOSFET P-CH 100V 40A D2PAK</p>

### IRF5210STRRPBF Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">IRF5210STRRPBF International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">IRF5210STRRPBF Datenblatt</a>	<a href="#">IRF5210STRRPBF-Datenblätter</a>	<a href="#">IRF5210STRRPBF PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) IRF5210STRRPBF</a>
<a href="#">IRF5210STRRPBF Electronic</a>	<a href="#">IRF5210STRRPBF-Komponenten</a>	<a href="#">IRF5210STRRPBF-Verteiler</a>	<a href="#">IRF5210STRRPBF-Bild</a>	<a href="#">IRF5210STRRPBF-Teil</a>
<a href="#">IRF5210STRRPBF Preis</a>	<a href="#">IRF5210STRRPBF Hersteller</a>	<a href="#">IRF5210STRRPBF Bild</a>	<a href="#">IRF5210STRRPBF Aktie</a>	<a href="#">IRF5210STRRPBF Inventar</a>
<a href="#">IRF5210STRRPBF Neu</a>	<a href="#">IRF5210STRRPBF Original</a>	<a href="#">IRF5210STRRPBF garantiert</a>	<a href="#">IRF5210STRRPBF RFQ</a>	<a href="#">IRF5210STRRPBF 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