








	<p><b>IRF3205ZSTRRPBF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IRF3205ZSTRRPBF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 55V 75A D2PAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRF3205ZSTRRPBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2552 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	IRF3205ZSTRRPBF
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 55V 75A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	2552 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	6.5 mOhm @ 66A, 10V
Verlustleistung (max)	170W (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	3450pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	110nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	55V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	75A (Tc)

IRF3205ZSTRRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF3205ZSTRRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF3205ZSTRRPBF 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 IRF3205ZSTRRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRF3205ZSTRR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 55V 75A D2PAK</p>	 <p><b>IRF3207Z</b> IR IRF3207Z IR</p>	 <p><b>IRF3300</b> QUALOMM IRF3300 QUALOMM</p>	 <p><b>IRF3303TR</b> IR IRF3303TR IR</p>
 <p><b>IRF3205ZSTRLPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 75A D2PAK</p>	 <p><b>IRF3205ZSTR</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 55V 75A D2PAK</p>	 <p><b>IRF3205ZSTRR</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 55V 75A D2PAK</p>	 <p><b>IRF3305</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 75A TO-220AB</p>

### IRF3205ZSTRRPBF Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

IRF3205ZSTRRPBF International Rectifier (Infineon Technologies)	IRF3205ZSTRRPBF Datenblatt	IRF3205ZSTRRPBF-Datenblätter	IRF3205ZSTRRPBF PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRF3205ZSTRRPBF
IRF3205ZSTRRPBF Electronic	IRF3205ZSTRRPBF-Komponenten	IRF3205ZSTRRPBF-Verteiler	IRF3205ZSTRRPBF-Bild	IRF3205ZSTRRPBF-Teil
IRF3205ZSTRRPBF Preis	IRF3205ZSTRRPBF Hersteller	IRF3205ZSTRRPBF Bild	IRF3205ZSTRRPBF Aktie	IRF3205ZSTRRPBF Inventar
IRF3205ZSTRRPBF Neu	IRF3205ZSTRRPBF Original	IRF3205ZSTRRPBF garantiert	IRF3205ZSTRRPBF RFQ	IRF3205ZSTRRPBF Online bestellen

Contact us: **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