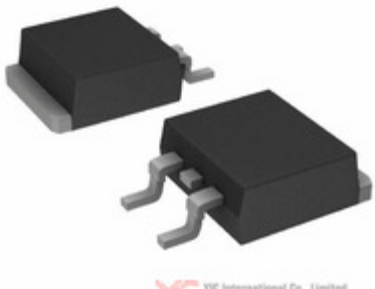


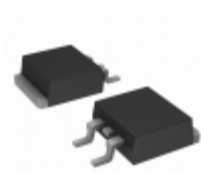





	<h2 style="color: #e67e22;">IRF3205ZSTRLPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">IRF3205ZSTRLPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 55V 75A D2PAK
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">IRF3205ZSTRLPBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 3090 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">IRF3205ZSTRLPBF</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 55V 75A D2PAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	3090 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
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	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	55V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	75A (Tc)

IRF3205ZSTRLPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF3205ZSTRLPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF3205ZSTRLPBF 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 IRF3205ZSTRLPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <p><b>IRF3205ZSTRL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 55V 75A D2PAK</p>	 <p><b>IRF3205ZSTRR</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 55V 75A D2PAK</p>	 <p><b>IRF3205ZS</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 75A D2PAK</p>	 <p><b>IRF3205ZSPBF</b> VB IRF3205ZSPBF VB</p>
 <p><b>IRF3207PBF</b> IR IRF3207PBF IR</p>	 <p><b>IRF3205ZSTRR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 55V 75A D2PAK</p>	 <p><b>IRF3205ZSTRL</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 55V 75A D2PAK</p>	 <p><b>IRF3205ZPBF.</b> IR IRF3205ZPBF. IR</p>

### IRF3205ZSTRLPBF Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

IRF3205ZSTRLPBF International Rectifier (Infineon Technologies)	IRF3205ZSTRLPBF Datenblatt	IRF3205ZSTRLPBF-Datenblätter	IRF3205ZSTRLPBF PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRF3205ZSTRLPBF
IRF3205ZSTRLPBF Electronic	IRF3205ZSTRLPBF-Komponenten	IRF3205ZSTRLPBF-Verteiler	IRF3205ZSTRLPBF-Bild	IRF3205ZSTRLPBF-Teil
IRF3205ZSTRLPBF Preis	IRF3205ZSTRLPBF Hersteller	IRF3205ZSTRLPBF Bild	IRF3205ZSTRLPBF Aktie	IRF3205ZSTRLPBF Inventar
IRF3205ZSTRLPBF Neu	IRF3205ZSTRLPBF Original	IRF3205ZSTRLPBF garantiert	IRF3205ZSTRLPBF RFQ	IRF3205ZSTRLPBF 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