








	<p><b>IRF3707ZSTRLPBF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IRF3707ZSTRLPBF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 30V 59A</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRF3707ZSTRLPBF.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	IRF3707ZSTRLPBF
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 59A
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.25V @ 25µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	HEXFET®, StrongIRFET™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	9.5 mOhm @ 21A, 10V
Verlustleistung (max)	57W (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	1210pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	15nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	59A (Tc)

IRF3707ZSTRLPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF3707ZSTRLPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF3707ZSTRLPBF 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 IRF3707ZSTRLPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRF3708</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 62A TO-220AB</p>	 <p><b>IRF3707ZSTRL</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 59A D2PAK</p>	 <p><b>IRF3707ZSTRR</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 59A D2PAK</p>	 <p><b>IRF3707ZSTRLP</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 59A D2PAK</p>
 <p><b>IRF3707ZSTRRP</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 59A D2PAK</p>	 <p><b>IRF3708L</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 62A TO-262</p>	 <p><b>IRF3708PBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 62A TO-220AB</p>	 <p><b>IRF3707ZPBF.</b> IR IR TO-220</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRF3707ZSTRLPBF International Rectifier (Infineon Technologies)	IRF3707ZSTRLPBF Datenblatt	IRF3707ZSTRLPBF-Datenblätter	IRF3707ZSTRLPBF PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRF3707ZSTRLPBF
IRF3707ZSTRLPBF Electronic	IRF3707ZSTRLPBF-Komponenten	IRF3707ZSTRLPBF-Verteiler	IRF3707ZSTRLPBF-Bild	IRF3707ZSTRLPBF-Teil
IRF3707ZSTRLPBF Preis	IRF3707ZSTRLPBF Hersteller	IRF3707ZSTRLPBF Bild	IRF3707ZSTRLPBF Aktie	IRF3707ZSTRLPBF Inventar
IRF3707ZSTRLPBF Neu	IRF3707ZSTRLPBF Original	IRF3707ZSTRLPBF garantiert	IRF3707ZSTRLPBF RFQ	IRF3707ZSTRLPBF Online bestellen

Contact us: **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