



	<h2 style="color: #e67e22;">IRF2907ZLPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">IRF2907ZLPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 75V 75A TO262
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">IRF2907ZLPBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 146 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="#">IRF2907ZLPBF</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 75V 75A TO262
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	146 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-262
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	4.5 mOhm @ 75A, 10V
Verlustleistung (max)	300W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-262-3 Long Leads, I <sup>2</sup> Pak, TO-262AA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	7500pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	270nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	75V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	160A (Tc)

IRF2907ZLPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF2907ZLPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF2907ZLPBF 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 IRF2907ZLPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRF2907ZS-7PPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 75V 160A D2PAK7</p>	 <p><b>IRF2903ZSTRLP</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 75A D2PAK</p>	 <p><b>IRF2903ZSTRRP</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 75A D2PAK</p>	 <p><b>IRF2903ZSPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 75A D2PAK</p>
 <p><b>IRF2907ZS-7PPBF.</b> IR IRF2907ZS-7PPBF. IR</p>	 <p><b>IRF2907Z</b> IR IRF2907Z IR</p>	 <p><b>IRF2907ZS</b> IR IRF2907ZS IR</p>	 <p><b>IRF2907</b> IR IR TO-220</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRF2907ZLPBF International Rectifier (Infineon Technologies)	IRF2907ZLPBF Datenblatt	IRF2907ZLPBF-Datenblätter	IRF2907ZLPBF PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRF2907ZLPBF
IRF2907ZLPBF Electronic	IRF2907ZLPBF-Komponenten	IRF2907ZLPBF-Verteiler	IRF2907ZLPBF-Bild	IRF2907ZLPBF-Teil
IRF2907ZLPBF Preis	IRF2907ZLPBF Hersteller	IRF2907ZLPBF Bild	IRF2907ZLPBF Aktie	IRF2907ZLPBF Inventar
IRF2907ZLPBF Neu	IRF2907ZLPBF Original	IRF2907ZLPBF garantiert	IRF2907ZLPBF RFQ	IRF2907ZLPBF Online bestellen

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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited