
	<p><b>IRFSL3307</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">IRFSL3307</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 75V 130A TO-262</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRFSL3307.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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	<a href="#">IRFSL3307</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 75V 130A TO-262
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 150µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-262
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	6.3 mOhm @ 75A, 10V
Verlustleistung (max)	250W (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	5150pF @ 50V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	180nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	75V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	130A (Tc)

IRFSL3307 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFSL3307-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFSL3307 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 IRFSL3307 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRFSL33N15D</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 150V 33A TO-262</p>	 <p><b>IRFSL33N15DTRRP</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 150V 33A TO-262-3</p>	 <p><b>IRFSL3306PBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 60V 120A TO-262</p>	 <p><b>IRFSL3206PBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 60V 120A TO-262</p>
 <p><b>IRFSL3306</b> IR IRFSL3306 IR</p>	 <p><b>IRFSL3507</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 75V 97A TO-262</p>	 <p><b>IRFSL3207ZPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 75V 120A TO-262</p>	 <p><b>IRFSL3207</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 75V 180A TO-262</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">IRFSL3307 International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">IRFSL3307 Datenblatt</a>	<a href="#">IRFSL3307-Datenblätter</a>	<a href="#">IRFSL3307 PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) IRFSL3307</a>
<a href="#">IRFSL3307 Electronic</a>	<a href="#">IRFSL3307-Komponenten</a>	<a href="#">IRFSL3307-Verteiler</a>	<a href="#">IRFSL3307-Bild</a>	<a href="#">IRFSL3307-Teil</a>
<a href="#">IRFSL3307 Preis</a>	<a href="#">IRFSL3307 Hersteller</a>	<a href="#">IRFSL3307 Bild</a>	<a href="#">IRFSL3307 Aktie</a>	<a href="#">IRFSL3307 Inventar</a>
<a href="#">IRFSL3307 Neu</a>	<a href="#">IRFSL3307 Original</a>	<a href="#">IRFSL3307 garantiert</a>	<a href="#">IRFSL3307 RFQ</a>	<a href="#">IRFSL3307 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited