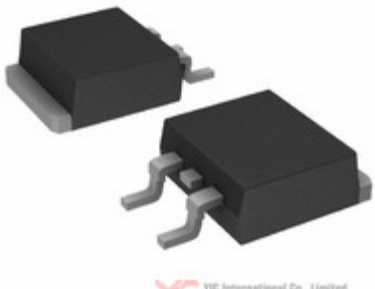

	<h2 style="color: #e67e22;">AUIRFS3107TRL</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">AUIRFS3107TRL</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 75V 230A D2PAK
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">AUIRFS3107TRL.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">AUIRFS3107TRL</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 75V 230A D2PAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	Automotive, AEC-Q101, HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	3 mOhm @ 140A, 10V
Verlustleistung (max)	370W (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	9370pF @ 50V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	240nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	75V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	195A (Tc)

AUIRFS3107TRL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AUIRFS3107TRL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AUIRFS3107TRL 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 AUIRFS3107TRL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AUIRFS3207Z</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 75V 170A D2PAK</p>	 <p><b>AUIRFS3107</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 75V 230A D2PAK</p>	 <p><b>AUIRFS3206</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 60V 210A D2PAK</p>	 <p><b>AUIRFS3006TRL</b> IR AUIRFS3006TRL IR</p>
 <p><b>AUIRFS3107-7PTRR</b> IR IR TO-263</p>	 <p><b>AUIRFS3206TRL</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 60V 210A D2PAK</p>	 <p><b>AUIRFS3206TRL</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 60V 210A D2PAK</p>	 <p><b>AUIRFS3006TRR</b> IR AUIRFS3006TRR IR</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AUIRFS3107TRL International Rectifier</a>	<a href="#">AUIRFS3107TRL Datenblatt</a>	<a href="#">AUIRFS3107TRL-Datenblätter</a>	<a href="#">AUIRFS3107TRL PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) AUIRFS3107TRL</a>
<a href="#">AUIRFS3107TRL Electronic</a>	<a href="#">AUIRFS3107TRL-Komponenten</a>	<a href="#">AUIRFS3107TRL-Verteiler</a>	<a href="#">AUIRFS3107TRL-Bild</a>	<a href="#">AUIRFS3107TRL-Teil</a>
<a href="#">AUIRFS3107TRL Preis</a>	<a href="#">AUIRFS3107TRL Hersteller</a>	<a href="#">AUIRFS3107TRL Bild</a>	<a href="#">AUIRFS3107TRL Aktie</a>	<a href="#">AUIRFS3107TRL Inventar</a>
<a href="#">AUIRFS3107TRL Neu</a>	<a href="#">AUIRFS3107TRL Original</a>	<a href="#">AUIRFS3107TRL garantiert</a>	<a href="#">AUIRFS3107TRL RFQ</a>	<a href="#">AUIRFS3107TRL 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