
	<p><b>AUIRFS8409</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AUIRFS8409</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 40V 195A D2PAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AUIRFS8409.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 80 pcs 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="#">AUIRFS8409</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 40V 195A D2PAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	80 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3.9V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.2 mOhm @ 100A, 10V
Verlustleistung (max)	375W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D²Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	14240pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	450nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	40V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	195A (Tc)

AUIRFS8409 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AUIRFS8409-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AUIRFS8409 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 AUIRFS8409 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AUIRFS8409TRL</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 40V 195A D2PAK</p>	 <p><b>AUIRFS8408-7PTRRPBF</b> IR IR TO263-7P</p>	 <p><b>AUIRFS8408-7P</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 40V 240A D2PAK-7</p>	 <p><b>AUIRFS8408-7TRL</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 40V 240A D2PAK-7</p>
 <p><b>AUIRFS8409-7TRL</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 40V 240A D2PAK-7</p>	 <p><b>AUIRFS8409-7P</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 40V 240A D2PAK-7</p>	 <p><b>AUIRFS9109E</b> IR AUIRFS9109E IR</p>	 <p><b>AUIRFS8409PBF</b> IR IR TO-263</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AUIRFS8409 International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">AUIRFS8409 Datenblatt</a>	<a href="#">AUIRFS8409-Datenblätter</a>	<a href="#">AUIRFS8409 PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) AUIRFS8409</a>
<a href="#">AUIRFS8409 Electronic</a>	<a href="#">AUIRFS8409-Komponenten</a>	<a href="#">AUIRFS8409-Verteiler</a>	<a href="#">AUIRFS8409-Bild</a>	<a href="#">AUIRFS8409-Teil</a>
<a href="#">AUIRFS8409 Preis</a>	<a href="#">AUIRFS8409 Hersteller</a>	<a href="#">AUIRFS8409 Bild</a>	<a href="#">AUIRFS8409 Aktie</a>	<a href="#">AUIRFS8409 Inventar</a>
<a href="#">AUIRFS8409 Neu</a>	<a href="#">AUIRFS8409 Original</a>	<a href="#">AUIRFS8409 garantiert</a>	<a href="#">AUIRFS8409 RFQ</a>	<a href="#">AUIRFS8409 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