

	<h2 style="color: red;">AUIRF3805S-7TRL</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> AUIRF3805S-7TRL
	<b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)
	<b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 55V 160A HEXFET
	<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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	AUIRF3805S-7TRL
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 55V 160A HEXFET
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK (7-Lead)
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	2.6 mOhm @ 140A, 10V
Verlustleistung (max)	300W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-7, D²Pak (6 Leads + Tab), TO-263CB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	7820pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	200nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	55V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	160A (Tc)

AUIRF3805S-7TRL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AUIRF3805S-7TRL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AUIRF3805S-7TRL 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 AUIRF3805S-7TRL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AUIRF3805L-7P</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 160A TO262-7</p>	 <p><b>AUIRF4104</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 40V 75A TO220</p>	 <p><b>AUIRF3805</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 160A TO220AB</p>	 <p><b>AUIRF3805S</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 160A D2PAK</p>
 <p><b>AUIRF3808S</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 75V 106A D2PAK</p>	 <p><b>AUIRF3805S-7P</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 160A D2PAK-7</p>	 <p><b>AUIRF3808</b> IR AUIRF3808 IR</p>	 <p><b>AUIRF3805STRR</b> I I TO-263</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AUIRF3805S-7TRL International Rectifier (Infineon Technologies)	AUIRF3805S-7TRL Datenblatt	AUIRF3805S-7TRL-Datenblätter	AUIRF3805S-7TRL PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) AUIRF3805S-7TRL
AUIRF3805S-7TRL Electronic	AUIRF3805S-7TRL-Komponenten	AUIRF3805S-7TRL-Verteiler	AUIRF3805S-7TRL-Bild	AUIRF3805S-7TRL-Teil
AUIRF3805S-7TRL Preis	AUIRF3805S-7TRL Hersteller	AUIRF3805S-7TRL Bild	AUIRF3805S-7TRL Aktie	AUIRF3805S-7TRL Inventar
AUIRF3805S-7TRL Neu	AUIRF3805S-7TRL Original	AUIRF3805S-7TRL garantiert	AUIRF3805S-7TRL RFQ	AUIRF3805S-7TRL 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