
	<h2>AUIRFS6535TRL</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AUIRFS6535TRL</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N CH 300V 19A D2PAK</p> <p>Datenblätter:  AUIRFS6535TRL.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	AUIRFS6535TRL
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N CH 300V 19A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 150µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	185 mOhm @ 11A, 10V
Verlustleistung (max)	210W (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	2340pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	57nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	300V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	19A (Tc)

AUIRFS6535TRL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AUIRFS6535TRL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AUIRFS6535TRL 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 AUIRFS6535TRL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AUIRFS8405 Infineon Technologies MOSFET N-CH 40V 120A D2PAK</p>	 <p>AUIRFS6535TR IR IR TO263</p>	 <p>AUIRFS8407 Infineon Technologies MOSFET N-CH 40V 195A D2PAK</p>	 <p>AUIRFS8403TRL Infineon Technologies MOSFET N-CH 40V 123A D2PAK</p>
 <p>AUIRFS4410Z Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 97A D2PAK</p>	 <p>AUIRFS8403 Infineon Technologies MOSFET N-CH 40V 123A D2PAK</p>	 <p>AUIRFS4610 Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 73A D2PAK</p>	 <p>AUIRFS4620 I I TO-263-D2PAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AUIRFS6535TRL International Rectifier	AUIRFS6535TRL Datenblatt	AUIRFS6535TRL-Datenblätter	AUIRFS6535TRL PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) AUIRFS6535TRL
AUIRFS6535TRL Electronic	AUIRFS6535TRL-Komponenten	AUIRFS6535TRL-Verteiler	AUIRFS6535TRL-Bild	AUIRFS6535TRL-Teil
AUIRFS6535TRL Preis	AUIRFS6535TRL Hersteller	AUIRFS6535TRL Bild	AUIRFS6535TRL Aktie	AUIRFS6535TRL Inventar
AUIRFS6535TRL Neu	AUIRFS6535TRL Original	AUIRFS6535TRL garantiert	AUIRFS6535TRL RFQ	AUIRFS6535TRL Online bestellen

Contact us: 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