

	<h2 style="color: #E67E22;">AUIRF7769L2TR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AUIRF7769L2TR</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 100V 375A DIRECTFET</p> <hr/> <p>Datenblätter:  AUIRF7769L2TR.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	






Spezifikationen

Teilenummer	AUIRF7769L2TR
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 375A DIRECTFET
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	DIRECTFET L8
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	3.5 mOhm @ 74A, 10V
Verlustleistung (max)	3.3W (Ta), 125W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DirectFET™ Isometric L8
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	11560pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	300nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	375A (Tc)

AUIRF7769L2TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AUIRF7769L2TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AUIRF7769L2TR 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 AUIRF7769L2TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AUIRF7799L2TR Infineon Technologies MOSFET N-CH 250V 35A DIRECTFET</p>	 <p>AUIRF7749L2TR Infineon Technologies MOSFET NCH 60V 36A DIRECTFET</p>	 <p>AUIRF7739L2TR1 IR AUIRF7739L2TR1 IR</p>	 <p>AUIRF7759L2TR Infineon Technologies MOSFET N-CH 75V 160A DIRECTFET</p>
 <p>AUIRF7739L2 Infineon Technologies MOSFET N-CH 40V 46A DIRECTFET2</p>	 <p>AUIRF7805QTR Infineon Technologies MOSFET N CH 30V 13A 8-SO</p>	 <p>AUIRF8736M2TR Infineon Technologies MOSFET N-CH 40V 137A AUTO</p>	 <p>AUIRF7805QTRPBF IR AUIRF7805QTRPBF IR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AUIRF7769L2TR International Rectifier	AUIRF7769L2TR Datenblatt	AUIRF7769L2TR-Datenblätter	AUIRF7769L2TR PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) AUIRF7769L2TR
AUIRF7769L2TR Electronic	AUIRF7769L2TR-Komponenten	AUIRF7769L2TR-Verteiler	AUIRF7769L2TR-Bild	AUIRF7769L2TR-Teil
AUIRF7769L2TR Preis	AUIRF7769L2TR Hersteller	AUIRF7769L2TR Bild	AUIRF7769L2TR Aktie	AUIRF7769L2TR Inventar
AUIRF7769L2TR Neu	AUIRF7769L2TR Original	AUIRF7769L2TR garantiert	AUIRF7769L2TR RFQ	AUIRF7769L2TR 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