

	<h2 style="color: #E67E22;">AUIRLS4030-7TRL</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	AUIRLS4030-7TRL
	Hersteller / Marke:	International Rectifier (Infineon Technologies)
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 100V 190A D2PAK-7P
Datenblätter:	 AUIRLS4030-7TRL.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	AUIRLS4030-7TRL
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 190A D2PAK-7P
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.5V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK (7-Lead)
Serie	Automotive, AEC-Q101, HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	3.9 mOhm @ 110A, 10V
Verlustleistung (max)	370W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-7, D²Pak (6 Leads + Tab)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	11490pF @ 50V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	140nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	190A (Tc)

AUIRLS4030-7TRL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AUIRLS4030-7TRL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AUIRLS4030-7TRL 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 AUIRLS4030-7TRL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AUIRLS4030TRR IR AUIRLS4030TRR IR</p>	 <p>AUIRLS4030TRL Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 180A D2PAK</p>	 <p>AUIRLS4030-7P Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 190A D2PAK-7P</p>	 <p>AUIRLS4030 Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 180A D2PAK</p>
 <p>AUIRLS4030-7P. IR IR TO-263</p>	 <p>AUIRLS3114Z Infineon Technologies MOSFET N-CH 40V 42A D2PAK</p>	 <p>AUIRLS8409-7TRL Infineon Technologies MOSFET NCH 40V 240A D2PAK</p>	 <p>AUIRLS4030TRRPBF IR AUIRLS4030TRRPBF IR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AUIRLS4030-7TRL International Rectifier (Infineon Technologies)	AUIRLS4030-7TRL Datenblatt	AUIRLS4030-7TRL-Datenblätter	AUIRLS4030-7TRL PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) AUIRLS4030-7TRL
AUIRLS4030-7TRL Electronic	AUIRLS4030-7TRL-Komponenten	AUIRLS4030-7TRL-Verteiler	AUIRLS4030-7TRL-Bild	AUIRLS4030-7TRL-Teil
AUIRLS4030-7TRL Preis	AUIRLS4030-7TRL Hersteller	AUIRLS4030-7TRL Bild	AUIRLS4030-7TRL Aktie	AUIRLS4030-7TRL Inventar
AUIRLS4030-7TRL Neu	AUIRLS4030-7TRL Original	AUIRLS4030-7TRL garantiert	AUIRLS4030-7TRL RFQ	AUIRLS4030-7TRL 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