

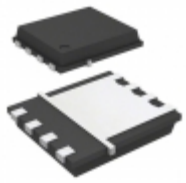

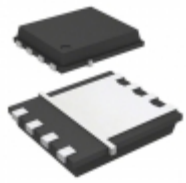
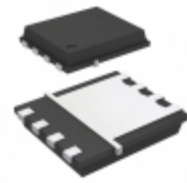




	<h2 style="color: red;">AUIRFN7110TR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AUIRFN7110TR</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET NCH 100V 58A PQFN</p> <hr/> <p>Datenblätter:  AUIRFN7110TR.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / 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	AUIRFN7110TR
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET NCH 100V 58A PQFN
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 100µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	8-PQFN (5x6)
Serie	Automotive, AEC-Q101, HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	14.5 mOhm @ 35A, 10V
Verlustleistung (max)	4.3W (Ta), 125W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerTDFN
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	3050pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	74nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	58A (Tc)

AUIRFN7110TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AUIRFN7110TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AUIRFN7110TR 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 AUIRFN7110TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AUIRFN7107TR Infineon Technologies MOSFET N-CH 75V 75A 8PQFN</p>	 <p>AUIRFLO14NTRPBF IR AUIRFLO14NTRPBF IR</p>	 <p>AUIRFN8401TR Infineon Technologies MOSFET N-CH 40V 84A 8PQFN</p>	 <p>AUIRFN8405TR Infineon Technologies MOSFET N-CH 40V 187A AUTO</p>
 <p>AUIRFN8403TRPBF. IR IR QFN</p>	 <p>AUIRFLO24N Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 2.8A SOT-223</p>	 <p>AUIRFLO24NTR Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 2.8A SOT-223</p>	 <p>AUIRFLO24NTRPBF IR AUIRFLO24NTRPBF IR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AUIRFN7110TR International Rectifier (Infineon Technologies)	AUIRFN7110TR Datenblatt	AUIRFN7110TR-Datenblätter	AUIRFN7110TR PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) AUIRFN7110TR
AUIRFN7110TR Electronic	AUIRFN7110TR-Komponenten	AUIRFN7110TR-Verteiler	AUIRFN7110TR-Bild	AUIRFN7110TR-Teil
AUIRFN7110TR Preis	AUIRFN7110TR Hersteller	AUIRFN7110TR Bild	AUIRFN7110TR Aktie	AUIRFN7110TR Inventar
AUIRFN7110TR Neu	AUIRFN7110TR Original	AUIRFN7110TR garantiert	AUIRFN7110TR RFQ	AUIRFN7110TR 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