

	<h2 style="color: red;">IRFR3710ZTRL</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">IRFR3710ZTRL</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 100V 42A DPAK
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">IRFR3710ZTRL.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		



### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">IRFR3710ZTRL</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 42A DPAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D-Pak
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	18 mOhm @ 33A, 10V
Verlustleistung (max)	140W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2930pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	100nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	42A (Tc)

IRFR3710ZTRL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFR3710ZTRL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFR3710ZTRL 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 IRFR3710ZTRL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <p><b>IRFR3710ZTR</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 42A DPAK</p>	 <p><b>IRFR3710ZTRLPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 42A DPAK</p>	 <p><b>IRFR3710ZTRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 42A DPAK</p>	 <p><b>IRFR3710</b> IR IRFR3710 IR</p>
 <p><b>IRFR3710Z</b> IRF IRFR3710Z IRF</p>	 <p><b>IRFR3710TRPBF</b> IR IRFR3710TRPBF IR</p>	 <p><b>IRFR3710ZTRR</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 42A DPAK</p>	 <p><b>IRFR3710ZTRPBF.</b> IR IR TO-252</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRFR3710ZTRL International Rectifier (Infineon Technologies)	IRFR3710ZTRL Datenblatt	IRFR3710ZTRL-Datenblätter	IRFR3710ZTRL PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRFR3710ZTRL
IRFR3710ZTRL Electronic	IRFR3710ZTRL-Komponenten	IRFR3710ZTRL-Verteiler	IRFR3710ZTRL-Bild	IRFR3710ZTRL-Teil
IRFR3710ZTRL Preis	IRFR3710ZTRL Hersteller	IRFR3710ZTRL Bild	IRFR3710ZTRL Aktie	IRFR3710ZTRL Inventar
IRFR3710ZTRL Neu	IRFR3710ZTRL Original	IRFR3710ZTRL garantiert	IRFR3710ZTRL RFQ	IRFR3710ZTRL 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