
	<p><b>AUIRF7316QTR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AUIRF7316QTR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET 2P-CH 30V 4.9A 8SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AUIRF7316QTR.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 3900 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">AUIRF7316QTR</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET 2P-CH 30V 4.9A 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	3900 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 250µA
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	58 mOhm @ 4.9A, 10V
Leistung - max	2W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	710pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	34nC @ 10V
Typ FET	2 P-Channel (Dual)
FET-Merkmal	Logic Level Gate
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	-

AUIRF7316QTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AUIRF7316QTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AUIRF7316QTR 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 AUIRF7316QTR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <b>AUIRF7313QTRPBF</b> IR AUIRF7313QTRPBF IR	 <b>AUIRF7313QTRPBF.</b> IR IR SOP-8	 <b>AUIRF7316QTRPBF</b> IR AUIRF7316QTRPBF IR	 <b>AUIRF7341Q</b> Infineon Technologies MOSFET 2N-CH 55V 5.1A 8SOIC
 <b>AUIRF7313Q</b> Infineon Technologies MOSFET 2N-CH 30V 6.5A 8SOIC	 <b>AUIRF7319QTRPBF</b> IR AUIRF7319QTRPBF IR	 <b>AUIRF7319QTR</b> Infineon Technologies MOSFET N/P-CH 30V 8SOIC	 <b>AUIRF7313QTR</b> Infineon Technologies MOSFET 2N-CH 30V 6.5A 8SOIC

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AUIRF7316QTR International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">AUIRF7316QTR Datenblatt</a>	<a href="#">AUIRF7316QTR-Datenblätter</a>	<a href="#">AUIRF7316QTR PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) AUIRF7316QTR</a>
<a href="#">AUIRF7316QTR Electronic</a>	<a href="#">AUIRF7316QTR-Komponenten</a>	<a href="#">AUIRF7316QTR-Verteiler</a>	<a href="#">AUIRF7316QTR-Bild</a>	<a href="#">AUIRF7316QTR-Teil</a>
<a href="#">AUIRF7316QTR Preis</a>	<a href="#">AUIRF7316QTR Hersteller</a>	<a href="#">AUIRF7316QTR Bild</a>	<a href="#">AUIRF7316QTR Aktie</a>	<a href="#">AUIRF7316QTR Inventar</a>
<a href="#">AUIRF7316QTR Neu</a>	<a href="#">AUIRF7316QTR Original</a>	<a href="#">AUIRF7316QTR garantiert</a>	<a href="#">AUIRF7316QTR RFQ</a>	<a href="#">AUIRF7316QTR Online bestellen</a>

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