
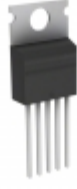

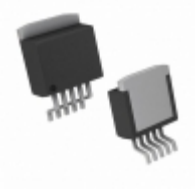

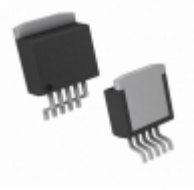

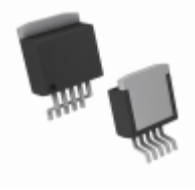

	<h2 style="color: red;">AUIR3316STRL</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AUIR3316STRL</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SW LOW EMI CURR SENSE D2PAK-5</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AUIR3316STRL.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	AUIR3316STRL
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	IC SW LOW EMI CURR SENSE D2PAK-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Spannung - Last	6 V ~ 26 V
Schaltertyp	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	Automotive, AEC-Q100
Rds On (Typ)	5.5 mOhm
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-5, D <sup>2</sup> Pak (4 Leads + Tab), TO-263BB
Ausgabetypp	N-Channel
Ausgangskonfiguration	High Side
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Schnittstelle	On/Off
Eingabetyp	Non-Inverting
Eigenschaften	-
Fehlerschutz	Current Limiting (Adjustable), Over Temperature
Strom - Ausgabe (max)	23A

AUIR3316STRL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AUIR3316STRL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AUIR3316STRL 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 AUIR3316STRL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AUIR3315</b> Infineon Technologies IC DVR CURR SENSE PROG TO220-5</p>	 <p><b>AUIR3317STRRPBF</b> IR AUIR3317STRRPBF IR</p>	 <p><b>AUIR3316S</b> Infineon Technologies IC SW LOW EMI CURR SENSE D2PAK-5</p>	 <p><b>AUIR3317</b> Infineon Technologies IC SW LOW EMI CURR SENSE TO220-5</p>
 <p><b>AUIR3317STRL</b> Infineon Technologies IC SW LOW EMI CURR SENSE D2PAK-5</p>	 <p><b>AUIR3316STRRPBF</b> IR AUIR3316STRRPBF IR</p>	 <p><b>AUIR3317S</b> Infineon Technologies IC SW LOW EMI CURR SENSE D2PAK-5</p>	 <p><b>AUIR3315STRL</b> Infineon Technologies IC DVR CURR SENSE PROG D2PAK-5</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AUIR3316STRL International Rectifier (Infineon Technologies)	AUIR3316STRL Datenblatt	AUIR3316STRL-Datenblätter	AUIR3316STRL PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) AUIR3316STRL
AUIR3316STRL Electronic	AUIR3316STRL-Komponenten	AUIR3316STRL-Verteiler	AUIR3316STRL-Bild	AUIR3316STRL-Teil
AUIR3316STRL Preis	AUIR3316STRL Hersteller	AUIR3316STRL Bild	AUIR3316STRL Aktie	AUIR3316STRL Inventar
AUIR3316STRL Neu	AUIR3316STRL Original	AUIR3316STRL garantiert	AUIR3316STRL RFQ	AUIR3316STRL 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