
	<h2>AUIRFR4104</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AUIRFR4104</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 40V 42A DPAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AUIRFR4104.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 33000 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="#">AUIRFR4104</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 40V 42A DPAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	33000 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D-Pak
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	5.5 mOhm @ 42A, 10V
Verlustleistung (max)	140W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2950pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	89nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	40V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	42A (Tc)

AUIRFR4104 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AUIRFR4104-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AUIRFR4104 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 AUIRFR4104 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AUIRFR4105TR</b> IR IR SOT252</p>	 <p><b>AUIRFR4104TR</b> IR IR SOT252</p>	 <p><b>AUIRFR3710ZTRR</b> I I D-PAK</p>	 <p><b>AUIRFR4104TRPBF</b> IR IR TO-252</p>
 <p><b>AUIRFR4105</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 20A DPAK</p>	 <p><b>AUIRFR4104TRL</b> IR AUIRFR4104TRL IR</p>	 <p><b>AUIRFR3806</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 60V 43A DPAK</p>	 <p><b>AUIRFR3806TR</b> IR IR SOT252</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AUIRFR4104 International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">AUIRFR4104 Datenblatt</a>	<a href="#">AUIRFR4104-Datenblätter</a>	<a href="#">AUIRFR4104 PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) AUIRFR4104</a>
<a href="#">AUIRFR4104 Electronic</a>	<a href="#">AUIRFR4104-Komponenten</a>	<a href="#">AUIRFR4104-Verteiler</a>	<a href="#">AUIRFR4104-Bild</a>	<a href="#">AUIRFR4104-Teil</a>
<a href="#">AUIRFR4104 Preis</a>	<a href="#">AUIRFR4104 Hersteller</a>	<a href="#">AUIRFR4104 Bild</a>	<a href="#">AUIRFR4104 Aktie</a>	<a href="#">AUIRFR4104 Inventar</a>
<a href="#">AUIRFR4104 Neu</a>	<a href="#">AUIRFR4104 Original</a>	<a href="#">AUIRFR4104 garantiert</a>	<a href="#">AUIRFR4104 RFQ</a>	<a href="#">AUIRFR4104 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