

	<h2 style="color: red;">IRFU4104PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">IRFU4104PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 40V 42A I-PAK
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">IRFU4104PBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 20975 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">IRFU4104PBF</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 40V 42A I-PAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	20975 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	IPAK (TO-251)
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	5.5 mOhm @ 42A, 10V
Verlustleistung (max)	140W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-251-3 Short Leads, IPak, TO-251AA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
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)

IRFU4104PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFU4104PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFU4104PBF 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 IRFU4104PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRFU4105PBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 27A I-PAK</p>	 <p><b>IRFU4104-701PBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 40V 42A IPAK</p>	 <p><b>IRFU3911</b> IR IRFU3911 IR</p>	 <p><b>IRFU3911PBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 14A I-PAK</p>
 <p><b>IRFU4105</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 27A I-PAK</p>	 <p><b>IRFU4105PBF.</b> IR IRFU4105PBF. IR</p>	 <p><b>IRFU4104</b> IR IRFU4104 IR</p>	 <p><b>IRFU4104-701TRP</b> IR IRFU4104-701TRP IR</p>

### IRFU4104PBF Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">IRFU4104PBF Datenblatt</a>	<a href="#">IRFU4104PBF-Datenblätter</a>	<a href="#">IRFU4104PBF PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) IRFU4104PBF</a>
<a href="#">IRFU4104PBF Electronic</a>	<a href="#">IRFU4104PBF-Komponenten</a>	<a href="#">IRFU4104PBF-Verteiler</a>	<a href="#">IRFU4104PBF-Bild</a>	<a href="#">IRFU4104PBF-Teil</a>
<a href="#">IRFU4104PBF Preis</a>	<a href="#">IRFU4104PBF Hersteller</a>	<a href="#">IRFU4104PBF Bild</a>	<a href="#">IRFU4104PBF Aktie</a>	<a href="#">IRFU4104PBF Inventar</a>
<a href="#">IRFU4104PBF Neu</a>	<a href="#">IRFU4104PBF Original</a>	<a href="#">IRFU4104PBF garantiert</a>	<a href="#">IRFU4104PBF RFQ</a>	<a href="#">IRFU4104PBF Online bestellen</a>

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited