

	<h2 style="color: #E67E22;">IRFU4105</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">IRFU4105</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 55V 27A I-PAK
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">IRFU4105.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 13100 pcs 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="#">IRFU4105</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 55V 27A I-PAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	13100 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	45 mOhm @ 16A, 10V
Verlustleistung (max)	68W (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	700pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	34nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	55V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	27A (Tc)

IRFU4105 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFU4105-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFU4105 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 IRFU4105 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRFU4105ZTR</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 55V 30A I-PAK</p>	 <p><b>IRFU4104-701TRP</b> IR IRFU4104-701TRP IR</p>	 <p><b>IRFU4105PBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 27A I-PAK</p>	 <p><b>IRFU4104</b> IR IRFU4104 IR</p>
 <p><b>IRFU4104-701PBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 40V 42A IPAK</p>	 <p><b>IRFU3911PBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 14A I-PAK</p>	 <p><b>IRFU4105Z</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 30A I-PAK</p>	 <p><b>IRFU4105ZPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 30A I-PAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">IRFU4105 International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">IRFU4105 Datenblatt</a>	<a href="#">IRFU4105-Datenblätter</a>	<a href="#">IRFU4105 PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) IRFU4105</a>
<a href="#">IRFU4105 Electronic</a>	<a href="#">IRFU4105-Komponenten</a>	<a href="#">IRFU4105-Verteiler</a>	<a href="#">IRFU4105-Bild</a>	<a href="#">IRFU4105-Teil</a>
<a href="#">IRFU4105 Preis</a>	<a href="#">IRFU4105 Hersteller</a>	<a href="#">IRFU4105 Bild</a>	<a href="#">IRFU4105 Aktie</a>	<a href="#">IRFU4105 Inventar</a>
<a href="#">IRFU4105 Neu</a>	<a href="#">IRFU4105 Original</a>	<a href="#">IRFU4105 garantiert</a>	<a href="#">IRFU4105 RFQ</a>	<a href="#">IRFU4105 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