
	<h2 style="color: red;">IRF6604TR1</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">IRF6604TR1</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 30V 12A DIRECTFET
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">IRF6604TR1.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2644 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="#">IRF6604TR1</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 12A DIRECTFET
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	2644 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.1V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	DIRECTFET™ MQ
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	11.5 mOhm @ 12A, 7V
Verlustleistung (max)	2.3W (Ta), 42W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DirectFET™ Isometric MQ
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2270pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	26nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	12A (Ta), 49A (Tc)

IRF6604TR1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF6604TR1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF6604TR1 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 IRF6604TR1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRF6604TRPBF.</b> IR IRF6604TRPBF. IR</p>	 <p><b>IRF6604TRPBF</b> IRF IRF6604TRPBF IRF</p>	 <p><b>IRF6604</b> IRF IRF6604 IRF</p>	 <p><b>IRF6603TR</b> IOR IRF6603TR IOR</p>
 <p><b>IRF6603TRPBF</b> IRF IRF6603TRPBF IRF</p>	 <p><b>IRF6607TR1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 27A DIRECTFET</p>	 <p><b>IRF6603</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 27A DIRECTFET</p>	 <p><b>IRF6603TR1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 27A DIRECTFET</p>

### IRF6604TR1 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">IRF6604TR1 International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">IRF6604TR1 Datenblatt</a>	<a href="#">IRF6604TR1-Datenblätter</a>	<a href="#">IRF6604TR1 PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) IRF6604TR1</a>
<a href="#">IRF6604TR1 Electronic</a>	<a href="#">IRF6604TR1-Komponenten</a>	<a href="#">IRF6604TR1-Verteiler</a>	<a href="#">IRF6604TR1-Bild</a>	<a href="#">IRF6604TR1-Teil</a>
<a href="#">IRF6604TR1 Preis</a>	<a href="#">IRF6604TR1 Hersteller</a>	<a href="#">IRF6604TR1 Bild</a>	<a href="#">IRF6604TR1 Aktie</a>	<a href="#">IRF6604TR1 Inventar</a>
<a href="#">IRF6604TR1 Neu</a>	<a href="#">IRF6604TR1 Original</a>	<a href="#">IRF6604TR1 garantiert</a>	<a href="#">IRF6604TR1 RFQ</a>	<a href="#">IRF6604TR1 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