

	<h2 style="color: red;">IRF6643TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">IRF6643TRPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 150V 6.2A DIRECTFET
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">IRF6643TRPBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 7449 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">IRF6643TRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 150V 6.2A DIRECTFET
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	7449 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4.9V @ 150µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	DIRECTFET™ MZ
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	34.5 mOhm @ 7.6A, 10V
Verlustleistung (max)	2.8W (Ta), 89W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DirectFET™ Isometric MZ
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2340pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	55nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	150V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	6.2A (Ta), 35A (Tc)

IRF6643TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF6643TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF6643TRPBF 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 IRF6643TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <p><b>IRF6644</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V DIRECTFET-MN</p>	 <p><b>IRF6644TR1PBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 10.3A DIRECTFET</p>	 <p><b>IRF6644TRPBF.</b> IR IRF6644TRPBF. IR</p>	 <p><b>IRF6641TRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 200V 4.6A DIRECTFET</p>
 <p><b>IRF6643TR1PBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 150V 6.2A DIRECTFET</p>	 <p><b>IRF6644TR1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V DIRECTFET-MN</p>	 <p><b>IRF6641TR</b> IR IR NA</p>	 <p><b>IRF6641PBF</b> IR IRF6641PBF IR</p>

### IRF6643TRPBF Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">IRF6643TRPBF Datenblatt</a>	<a href="#">IRF6643TRPBF-Datenblätter</a>	<a href="#">IRF6643TRPBF PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) IRF6643TRPBF</a>
<a href="#">IRF6643TRPBF Electronic</a>	<a href="#">IRF6643TRPBF-Komponenten</a>	<a href="#">IRF6643TRPBF-Verteiler</a>	<a href="#">IRF6643TRPBF-Bild</a>	<a href="#">IRF6643TRPBF-Teil</a>
<a href="#">IRF6643TRPBF Preis</a>	<a href="#">IRF6643TRPBF Hersteller</a>	<a href="#">IRF6643TRPBF Bild</a>	<a href="#">IRF6643TRPBF Aktie</a>	<a href="#">IRF6643TRPBF Inventar</a>
<a href="#">IRF6643TRPBF Neu</a>	<a href="#">IRF6643TRPBF Original</a>	<a href="#">IRF6643TRPBF garantiert</a>	<a href="#">IRF6643TRPBF RFQ</a>	<a href="#">IRF6643TRPBF 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited