

	<h2 style="color: red;">IRF6785MTRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">IRF6785MTRPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 200V 3.4A DIRECTFET
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">IRF6785MTRPBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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="#">IRF6785MTRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 200V 3.4A DIRECTFET
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 100µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	DIRECTFET™ MZ
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	100 mOhm @ 4.2A, 10V
Verlustleistung (max)	2.8W (Ta), 57W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DirectFET™ Isometric MZ
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1500pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	36nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	200V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	3.4A (Ta), 19A (Tc)

IRF6785MTRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF6785MTRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF6785MTRPBF 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 IRF6785MTRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRF6775MTRPBF.</b> IR <a href="#">IRF6775MTRPBF. IR</a></p>	 <p><b>IRF6785MTR1PBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 200V 3.4A DIRECTFET</p>	 <p><b>IRF6775TRPBF.</b> IR <a href="#">IRF6775TRPBF. IR</a></p>	 <p><b>IRF6795MTR1PBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 25V 32A DIRECTFET</p>
 <p><b>IRF6795MTR1PBF.</b> IR <a href="#">IRF6795MTR1PBF. IR</a></p>	 <p><b>IRF6794MTRPBF.</b> IR <a href="#">IRF6794MTRPBF. IR</a></p>	 <p><b>IRF6775MTRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 150V 4.9A DIRECTFET</p>	 <p><b>IRF6794MTR1PBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 25V 32A DIRECTFET-MX</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">IRF6785MTRPBF International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">IRF6785MTRPBF Datenblatt</a>	<a href="#">IRF6785MTRPBF-Datenblätter</a>	<a href="#">IRF6785MTRPBF PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) IRF6785MTRPBF</a>
<a href="#">IRF6785MTRPBF Electronic</a>	<a href="#">IRF6785MTRPBF-Komponenten</a>	<a href="#">IRF6785MTRPBF-Verteiler</a>	<a href="#">IRF6785MTRPBF-Bild</a>	<a href="#">IRF6785MTRPBF-Teil</a>
<a href="#">IRF6785MTRPBF Preis</a>	<a href="#">IRF6785MTRPBF Hersteller</a>	<a href="#">IRF6785MTRPBF Bild</a>	<a href="#">IRF6785MTRPBF Aktie</a>	<a href="#">IRF6785MTRPBF Inventar</a>
<a href="#">IRF6785MTRPBF Neu</a>	<a href="#">IRF6785MTRPBF Original</a>	<a href="#">IRF6785MTRPBF garantiert</a>	<a href="#">IRF6785MTRPBF RFQ</a>	<a href="#">IRF6785MTRPBF 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