





	<p><b>IRF8308MTR1PBF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">IRF8308MTR1PBF</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 30V 27A MX</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRF8308MTR1PBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">IRF8308MTR1PBF</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 27A MX
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	2.35V @ 100µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	DIRECTFET™ MX
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	2.5 mOhm @ 27A, 10V
Verlustleistung (max)	2.8W (Ta), 89W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DirectFET™ Isometric MX
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	4404pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	42nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	27A (Ta), 150A (Tc)

IRF8308MTR1PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF8308MTR1PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF8308MTR1PBF 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 IRF8308MTR1PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRF830A</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 500V 5A TO-220AB</p>	 <p><b>IRF830A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 500V 5A TO-220AB</p>	 <p><b>IRF8304MTR1PBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 28A MX</p>	 <p><b>IRF8308MTRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 27A MX</p>
 <p><b>IRF8306MTR1PBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 23A DIRECTFET</p>	 <p><b>IRF8304MTRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 28A MX</p>	 <p><b>IRF8308MTRPBF.</b> IR IRF8308MTRPBF. IR</p>	 <p><b>IRF8308MTR1PBF.</b> IR IRF8308MTR1PBF. IR</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">IRF8308MTR1PBF International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">IRF8308MTR1PBF Datenblatt</a>	<a href="#">IRF8308MTR1PBF-Datenblätter</a>	<a href="#">IRF8308MTR1PBF PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) IRF8308MTR1PBF</a>
<a href="#">IRF8308MTR1PBF Electronic</a>	<a href="#">IRF8308MTR1PBF-Komponenten</a>	<a href="#">IRF8308MTR1PBF-Verteiler</a>	<a href="#">IRF8308MTR1PBF-Bild</a>	<a href="#">IRF8308MTR1PBF-Teil</a>
<a href="#">IRF8308MTR1PBF Preis</a>	<a href="#">IRF8308MTR1PBF Hersteller</a>	<a href="#">IRF8308MTR1PBF Bild</a>	<a href="#">IRF8308MTR1PBF Aktie</a>	<a href="#">IRF8308MTR1PBF Inventar</a>
<a href="#">IRF8308MTR1PBF Neu</a>	<a href="#">IRF8308MTR1PBF Original</a>	<a href="#">IRF8308MTR1PBF garantiert</a>	<a href="#">IRF8308MTR1PBF RFQ</a>	<a href="#">IRF8308MTR1PBF 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