

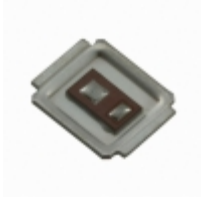

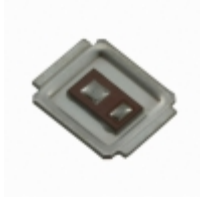
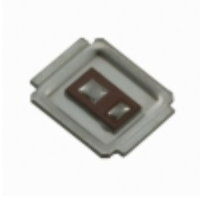



	<p><b>IRF6714MTR1PBF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">IRF6714MTR1PBF</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 25V 29A DIRECTFET</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRF6714MTR1PBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 120 pcs 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="#">IRF6714MTR1PBF</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 25V 29A DIRECTFET
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	120 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.4V @ 100µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	DIRECTFET™ MX
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	2.1 mOhm @ 29A, 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	3890pF @ 13V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	44nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	25V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	29A (Ta), 166A (Tc)

IRF6714MTR1PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF6714MTR1PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF6714MTR1PBF 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 IRF6714MTR1PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRF6715MTRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 25V 34A DIRECTFET</p>	 <p><b>IRF6712STR1PBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 25V 17A DIRECTFET</p>	 <p><b>IRF6713STR1PBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 25V 22A DIRECTFET</p>	 <p><b>IRF6712STRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 25V 17A DIRECTFET</p>
 <p><b>IRF6713STRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 25V 22A DIRECTFET-SQ</p>	 <p><b>IRF6716MTR1PBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 25V 39A DIRECTFET</p>	 <p><b>IRF6715MTR1PBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 25V 34A DIRECTFET</p>	 <p><b>IRF6714MTRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 25V 29A DIRECTFET</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">IRF6714MTR1PBF International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">IRF6714MTR1PBF Datenblatt</a>	<a href="#">IRF6714MTR1PBF-Datenblätter</a>	<a href="#">IRF6714MTR1PBF PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) IRF6714MTR1PBF</a>
<a href="#">IRF6714MTR1PBF Electronic</a>	<a href="#">IRF6714MTR1PBF-Komponenten</a>	<a href="#">IRF6714MTR1PBF-Verteiler</a>	<a href="#">IRF6714MTR1PBF-Bild</a>	<a href="#">IRF6714MTR1PBF-Teil</a>
<a href="#">IRF6714MTR1PBF Preis</a>	<a href="#">IRF6714MTR1PBF Hersteller</a>	<a href="#">IRF6714MTR1PBF Bild</a>	<a href="#">IRF6714MTR1PBF Aktie</a>	<a href="#">IRF6714MTR1PBF Inventar</a>
<a href="#">IRF6714MTR1PBF Neu</a>	<a href="#">IRF6714MTR1PBF Original</a>	<a href="#">IRF6714MTR1PBF garantiert</a>	<a href="#">IRF6714MTR1PBF RFQ</a>	<a href="#">IRF6714MTR1PBF 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