
	<p><b>IRF9333PBF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">IRF9333PBF</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET P-CH 30V 9.2A 8-SO</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRF9333PBF.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="#">IRF9333PBF</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET P-CH 30V 9.2A 8-SO
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	2.4V @ 25µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	19.4 mOhm @ 9.2A, 10V
Verlustleistung (max)	2.5W (Ta)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1110pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	38nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	9.2A (Ta)

IRF9333PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF9333PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF9333PBF 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 IRF9333PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRF9335TRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET P-CH 30V 5.4A 8-SOIC</p>	 <p><b>IRF9333TRPBF.</b> IR IRF9333TRPBF. IR</p>	 <p><b>IRF9332TRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET P-CH 30V 9.8A 8SOIC</p>	 <p><b>IRF9335</b> IR IRF9335 IR</p>
 <p><b>IRF9333TRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET P-CH 30V 9.2A 8-SOIC</p>	 <p><b>IRF9333</b> IR IRF9333 IR</p>	 <p><b>IRF9332PBF</b> Infineon Technologies MOSFET P-CH 30V 9.8A 8SOIC</p>	 <p><b>IRF9335PBF</b> Infineon Technologies MOSFET P-CH 30V 5.4A 8-SO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">IRF9333PBF International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">IRF9333PBF Datenblatt</a>	<a href="#">IRF9333PBF-Datenblätter</a>	<a href="#">IRF9333PBF PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) IRF9333PBF</a>
<a href="#">IRF9333PBF Electronic</a>	<a href="#">IRF9333PBF-Komponenten</a>	<a href="#">IRF9333PBF-Verteiler</a>	<a href="#">IRF9333PBF-Bild</a>	<a href="#">IRF9333PBF-Teil</a>
<a href="#">IRF9333PBF Preis</a>	<a href="#">IRF9333PBF Hersteller</a>	<a href="#">IRF9333PBF Bild</a>	<a href="#">IRF9333PBF Aktie</a>	<a href="#">IRF9333PBF Inventar</a>
<a href="#">IRF9333PBF Neu</a>	<a href="#">IRF9333PBF Original</a>	<a href="#">IRF9333PBF garantiert</a>	<a href="#">IRF9333PBF RFQ</a>	<a href="#">IRF9333PBF 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