
	<p><b>IRF7105PBF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">IRF7105PBF</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N/P-CH 25V 8-SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRF7105PBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1200 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="#">IRF7105PBF</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N/P-CH 25V 8-SOIC
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	1200 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 250µA
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	100 mOhm @ 1A, 10V
Leistung - max	2W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	330pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	27nC @ 10V
Typ FET	N and P-Channel
FET-Merkmal	Standard
Drain-Source-Spannung (Vdss)	25V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	3.5A, 2.3A

IRF7105PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF7105PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF7105PBF 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 IRF7105PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRF7105TR</b> IR IRF7105TR IR</p>	 <p><b>IRF7104TR</b> IR IRF7104TR IR</p>	 <p><b>IRF7104TRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET 2P-CH 20V 2.3A 8-SOIC</p>	 <p><b>IRF7105Q</b> IR IRF7105Q IR</p>
 <p><b>IRF7104PBF</b> Infineon Technologies MOSFET 2P-CH 20V 2.3A 8-SOIC</p>	 <p><b>IRF7105QTRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N/P-CH 25V 8-SOIC</p>	 <p><b>IRF7105</b> IR IRF7105 IR</p>	 <p><b>IRF7105QPBF</b> IR IRF7105QPBF IR</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">IRF7105PBF International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">IRF7105PBF Datenblatt</a>	<a href="#">IRF7105PBF-Datenblätter</a>	<a href="#">IRF7105PBF PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) IRF7105PBF</a>
<a href="#">IRF7105PBF Electronic</a>	<a href="#">IRF7105PBF-Komponenten</a>	<a href="#">IRF7105PBF-Verteiler</a>	<a href="#">IRF7105PBF-Bild</a>	<a href="#">IRF7105PBF-Teil</a>
<a href="#">IRF7105PBF Preis</a>	<a href="#">IRF7105PBF Hersteller</a>	<a href="#">IRF7105PBF Bild</a>	<a href="#">IRF7105PBF Aktie</a>	<a href="#">IRF7105PBF Inventar</a>
<a href="#">IRF7105PBF Neu</a>	<a href="#">IRF7105PBF Original</a>	<a href="#">IRF7105PBF garantiert</a>	<a href="#">IRF7105PBF RFQ</a>	<a href="#">IRF7105PBF 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