
	<p><b>IRF7401PBF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">IRF7401PBF</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 20V 8.7A 8-SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRF7401PBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 48 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="#">IRF7401PBF</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 20V 8.7A 8-SOIC
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	48 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	700mV @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	22 mOhm @ 4.1A, 4.5V
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	1600pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	48nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	8.7A (Ta)

IRF7401PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF7401PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF7401PBF 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 IRF7401PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRF740</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 400V 10A TO-220AB</p>	 <p><b>IRF7401</b> IR IRF7401 IR</p>	 <p><b>IRF740</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 400V 10A TO-220AB</p>	 <p><b>IRF7401/TSM7401</b> Original SOP8</p>
 <p><b>IRF7402PBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 6.8A 8-SOIC</p>	 <p><b>IRF7402</b> IR IRF7402 IR</p>	 <p><b>IRF7401TR</b> IR IRF7401TR IR</p>	 <p><b>IRF740</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 400V 10A TO-220</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">IRF7401PBF International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">IRF7401PBF Datenblatt</a>	<a href="#">IRF7401PBF-Datenblätter</a>	<a href="#">IRF7401PBF PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) IRF7401PBF</a>
<a href="#">IRF7401PBF Electronic</a>	<a href="#">IRF7401PBF-Komponenten</a>	<a href="#">IRF7401PBF-Verteiler</a>	<a href="#">IRF7401PBF-Bild</a>	<a href="#">IRF7401PBF-Teil</a>
<a href="#">IRF7401PBF Preis</a>	<a href="#">IRF7401PBF Hersteller</a>	<a href="#">IRF7401PBF Bild</a>	<a href="#">IRF7401PBF Aktie</a>	<a href="#">IRF7401PBF Inventar</a>
<a href="#">IRF7401PBF Neu</a>	<a href="#">IRF7401PBF Original</a>	<a href="#">IRF7401PBF garantiert</a>	<a href="#">IRF7401PBF RFQ</a>	<a href="#">IRF7401PBF 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