

	<h2 style="color: red;">IRF7471PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">IRF7471PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 40V 10A 8-SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">IRF7471PBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 835 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">IRF7471PBF</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 40V 10A 8-SOIC
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	835 pcs Stock
Serie	HEXFET®
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Verlustleistung (max)	2.5W (Ta)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	40V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	10A (Ta)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	13 mOhm @ 10A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	32nC @ 4.5V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2820pF @ 20V
Verpackung	Tube

IRF7471PBF ist neu im Original. Suche IRF7471PBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie IRF7471PBF International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage IRF7471PBF: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>IRF7471TR</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 40V 10A 8-SOIC</p>	 <p><b>IRF7473</b> IR IRF7473 IR</p>	 <p><b>IRF7471</b> IOR IRF7471 IOR</p>	 <p><b>IRF7470TRPBF</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 40V 10A 8-SOIC</p>
 <p><b>IRF7473TR</b> IOR IRF7473TR IOR</p>	 <p><b>IRF7470TRPBF.</b> IR IR SOP8</p>	 <p><b>IRF7473PBF</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 100V 6.9A 8-SOIC</p>	 <p><b>IRF7470PBF</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 40V 10A 8-SOIC</p>

### heiße Teile

Mehr

IRF7456TRPBF	IRF7457PBF	IRF7457TR	IRF7457TRPBF	IRF7458TR
IRF7458TRPBF	IRF7458TRPBF.	IRF7458TRTPB	IRF7459TR	IRF7459TRPBF
IRF7460TRPBF	IRF7463TRPBF	IRF7463TRPBF.	IRF7464PBF	IRF7464TR
IRF7464TRPBF	IRF7465TRPBF	IRF7466PBF	IRF7466TR	IRF7466TRPBF
IRF7467TRPBF	IRF7468TR	IRF7468TRPBF	IRF7469TRPBF	IRF7470TRPBF
IRF7471TRPBF	IRF7473TRPBF	IRF7475TRPBF	IRF7476TRPBF	IRF7477PBF
IRF7477TR	IRF7477TRPBF	IRF7478PBF-1	IRF7478QTRPBF	IRF7478TR
IRF7478TRPBF	IRF7480MTRPBF	IRF7484QTRPBF	IRF7484TRPBF	IRF7488PBF
IRF7488TRPBF	IRF7490PBF	IRF7490TRPBF	IRF7492PBF	IRF7492TR
IRF7492TRPBF	IRF7493TRPBF	IRF7494TRPBF	IRF7495TRPBF	IRF7501TR

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