

	<p><b>IRF7606TRPBF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">IRF7606TRPBF</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 3.6A MICRO8</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRF7606TRPBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 46472 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="#">IRF7606TRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET P-CH 30V 3.6A MICRO8
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	46472 pcs Stock
Serie	HEXFET®
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	Micro8™
Verlustleistung (max)	1.8W (Ta)
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 °C	3.6A (Ta)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	90 mOhm @ 2.4A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	1V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	30nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	520pF @ 25V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Vgs (Max)	±20V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

IRF7606TRPBF ist neu im Original, Suche IRF7606TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie IRF7606TRPBF International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage IRF7606TRPBF: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <b>IRF7607PBF</b> IR IRF7607PBF IR	 <b>IRF7606</b> IOR IRF7606 IOR	 <b>IRF7606TR</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET P-CH 30V 3.6A MICRO8	 <b>IRF7604TRPBF (PB FREE)</b> IR IR MSOP
 <b>IRF7606GTRPBF</b> IR IR TSSOP-8	 <b>IRF7604TRPBF.</b> IR IRF7604TRPBF. IR	 <b>IRF7607TR</b> IR IRF7607TR IR	 <b>IRF7606TRPBF.</b> IR IRF7606TRPBF. IR

### heiße Teile

Mehr

 IRF7526D1PBF	 IRF7526D1TR	 IRF7526D1TRPBF	 IRF7526D1TRPBF.	 IRF7530PBF
 IRF7530TR	 IRF7530TRPBF	 IRF7534D1TR	 IRF7534TR	 IRF7545PBF
 IRF7555TR	 IRF7555TRPBF	 IRF7555TRPBF	 IRF7580MTRPBF	 IRF7601TR
 IRF7601TRPBF	 IRF7601TRPBF.	 IRF7603TR	 IRF7603TRPBF	 IRF7603TRPBF.
 IRF7604PBF	 IRF7604TR	 IRF7604TRPBF	 IRF7604TRPBF.	 IRF7606TR
 IRF7606TRPBF.	 IRF7607PBF	 IRF7607TR	 IRF7607TRPBF	 IRF7607TRPBF.
 IRF7626TRPBF	 IRF7663PBF.	 IRF7663TRPBF	 IRF7663TRPBF.	 IRF7665S2TRPBF.
 IRF7700GTRPBF	 IRF7700TRPBF	 IRF7701GTRPBF	 IRF7701TR	 IRF7701TRPBF
 IRF7702GTRPBF	 IRF7704TRPBF	 IRF7705GTRPBF	 IRF7705TR	 IRF7705TRPBF
 IRF7705TRPBF.	 IRF7706TR	 IRF7706TRPBF	 IRF7707TR	 IRF7707TRPBF

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