
	<p><b>IRF7465TRPBF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IRF7465TRPBF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 150V 1.9A 8-SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRF7465TRPBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 10326 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	IRF7465TRPBF
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 150V 1.9A 8-SOIC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	10326 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)	150V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 °C	1.9A (Ta)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	280 mOhm @ 1.14A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	5.5V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	15nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	330pF @ 25V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Vgs (Max)	±30V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

IRF7465TRPBF ist neu im Original, Suche IRF7465TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie IRF7465TRPBF International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage IRF7465TRPBF: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>IRF7466TRPBF</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 30V 11A 8-SOIC</p>	 <p><b>IRF7466PBF</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 30V 11A 8-SOIC</p>	 <p><b>IRF7466TR</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 30V 11A 8-SOIC</p>	 <p><b>IRF7466</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 30V 11A 8-SOIC</p>
 <p><b>IRF7465PBF</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 150V 1.9A 8-SOIC</p>	 <p><b>IRF7464TRPBF.</b> IR IR SO8</p>	 <p><b>IRF7465TRPBF.</b> IR IR SOP8</p>	 <p><b>IRF7465</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 150V 1.9A 8-SOIC</p>

### heiße Teile

Mehr

 IRF7450TRPBF	 IRF7451PBF	 IRF7451TRPBF	 IRF7452QTRPBF	 IRF7452TRPBF
 IRF7453TR	 IRF7455TR	 IRF7455TRPBF	 IRF7456PBF	 IRF7456TRPBF
 IRF7457PBF	 IRF7457TR	 IRF7457TRPBF	 IRF7458TR	 IRF7458TRPBF
 IRF7458TRPBF.	 IRF7458TRTPB	 IRF7459TR	 IRF7459TRPBF	 IRF7460TRPBF
 IRF7463TRPBF	 IRF7463TRPBF.	 IRF7464PBF	 IRF7464TR	 IRF7464TRPBF
 IRF7466PBF	 IRF7466TR	 IRF7466TRPBF	 IRF7467TRPBF	 IRF7468TR
 IRF7468TRPBF	 IRF7469TRPBF	 IRF7470TRPBF	 IRF7471PBF	 IRF7471TRPBF
 IRF7473TRPBF	 IRF7475TRPBF	 IRF7476TRPBF	 IRF7477PBF	 IRF7477TR
 IRF7477TRPBF	 IRF7478PBF-1	 IRF7478QTRPBF	 IRF7478TR	 IRF7478TRPBF
 IRF7480MTRPBF	 IRF7484QTRPBF	 IRF7484TRPBF	 IRF7488PBF	 IRF7488TRPBF

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