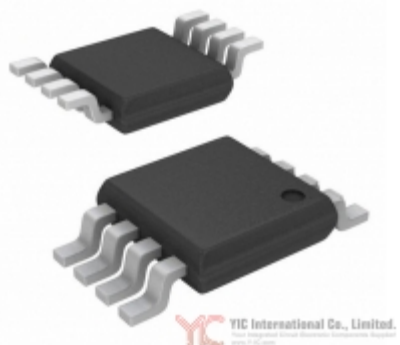



	<h2 style="color: red;">IRF7503TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	IRF7503TRPBF
	Hersteller / Marke:	International Rectifier (Infineon Technologies)
	Teil der Beschreibung:	MOSFET 2N-CH 30V 2.4A MICRO8
Datenblätter:	 IRF7503TRPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 27345 pcs Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	IRF7503TRPBF
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET 2N-CH 30V 2.4A MICRO8
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	27345 pcs Stock
Serie	HEXFET®
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Leistung - max	1.25W
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	Micro8™
Typ FET	2 N-Channel (Dual)
FET-Merkmal	Logic Level Gate
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	2.4A
Rds On (Max) @ Id, Vgs	135 mOhm @ 1.7A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	1V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	12nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	210pF @ 25V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

IRF7503TRPBF ist neu im Original, Suche IRF7503TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie IRF7503TRPBF International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage IRF7503TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>IRF7504TRPBF International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET 2P-CH 20V 1.7A MICRO8</p>	 <p>IRF7504 IOR IRF7504 IOR</p>	 <p>IRF7504TR International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET 2P-CH 20V 1.7A MICRO8</p>	 <p>IRF7504TRPBF MSOP8 IR IRF7504TRPBF MSOP8 IR</p>
 <p>IRF7501TR International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET 2N-CH 20V 2.4A MICRO8</p>	 <p>IRF7503 IR IRF7503 IR</p>	 <p>IRF7503TR International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET 2N-CH 30V 2.4A MICRO8</p>	 <p>IRF7503TRPBF. IR IR MSOP8</p>

heiße Teile

Mehr

 IRF7475TRPBF	 IRF7476TRPBF	 IRF7477PBF	 IRF7477TR	 IRF7477TRPBF
 IRF7478PBF-1	 IRF7478QTRPBF	 IRF7478TR	 IRF7478TRPBF	 IRF7480MTRPBF
 IRF7484QTRPBF	 IRF7484TRPBF	 IRF7488PBF	 IRF7488TRPBF	 IRF7490PBF
 IRF7490TRPBF	 IRF7492PBF	 IRF7492TR	 IRF7492TRPBF	 IRF7493TRPBF
 IRF7494TRPBF	 IRF7495TRPBF	 IRF7501TR	 IRF7501TRPBF	 IRF7503TR
 IRF7504TR	 IRF7504TRPBF	 IRF7504TRPBF.	 IRF7506TR	 IRF7506TRPBF
 IRF7507TR	 IRF7507TRPBF	 IRF7507TRPBF.	 IRF7509TR	 IRF7509TRPBF
 IRF7509TRPBF.	 IRF7521D1PBF	 IRF7521D1TR	 IRF7521D1TRPBF	 IRF7523D1PBF
 IRF7523D1TR	 IRF7523D1TRPBF	 IRF7523D1TRPBF.	 IRF7524D	 IRF7524D1
 IRF7524D1PBF	 IRF7524D1TR	 IRF7524D1TRPBF	 IRF7524D1TRPBF.	 IRF7524TR

Contact us: 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