

	<h2 style="color: red;">IRF7902PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	IRF7902PBF
	Hersteller / Marke:	International Rectifier (Infineon Technologies)
	Teil der Beschreibung:	MOSFET 2N-CH 30V 6.4A/9.7A 8SOIC
Datenblätter:	 IRF7902PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2991 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	IRF7902PBF
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET 2N-CH 30V 6.4A/9.7A 8SOIC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	2991 pcs Stock
Serie	HEXFET®
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Leistung - max	1.4W, 2W
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Typ FET	2 N-Channel (Dual)
FET-Merkmal	Logic Level Gate
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	6.4A, 9.7A
Rds On (Max) @ Id, Vgs	22.6 mOhm @ 6.4A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	2.25V @ 25µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	6.9nC @ 4.5V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	580pF @ 15V
Verpackung	Tube

IRF7902PBF ist neu im Original. Suche IRF7902PBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie IRF7902PBF International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage IRF7902PBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>IRF7901D1TRPBF International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET 2N-CH 30V 6.2A 8SOIC</p>	 <p>IRF7902TRPBF. IR IRF7902TRPBF. IR</p>	 <p>IRF7904PBF International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET 2N-CH 30V 7.6A/11A 8SOIC</p>	 <p>IRF7901D1(white) IR IRF7901D1(white) IR</p>
 <p>IRF7902 IOR IRF7902 IOR</p>	 <p>IRF7902TR IR IRF7902TR IR</p>	 <p>IRF7901D1TR International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET 2N-CH 30V 6.2A 8SOIC</p>	 <p>IRF7904 IR IRF7904 IR</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---|---|---|--|---|
|  IRF7832TRPBF |  IRF7832U |  IRF7832UTRPBF | D IRF7832Z |  IRF7832ZPBF |
|  IRF7832ZTR |  IRF7832ZTRPBF | D IRF7832ZTRPBF. |  IRF7834TR |  IRF7834TRPBF |
|  IRF7835TRPBF |  IRF7835UTRPBF |  IRF7836TRPBF |  IRF7842TR |  IRF7842TRPBF |
| D IRF7842TRPBF. |  IRF7853TR |  IRF7853TRPBF |  IRF7854TRPBF |  IRF7855TRPBF |
|  IRF7862TRPBF |  IRF7901D1 |  IRF7901D1TR |  IRF7901D1TRPBF |  IRF7901D1TRPBF. |
|  IRF7902TR |  IRF7902TRPBF | D IRF7904PBF |  IRF7904TR |  IRF7904TRPBF |
|  IRF7904TRPBF. | D IRF7904UTRPBF |  IRF7905TR |  IRF7905TRPBF |  IRF7905TRPBF. |
|  IRF7907PBF |  IRF7907PBF-1 |  IRF7907TR |  IRF7907TRPBF |  IRF7907TRPBF. |
|  IRF7910PBF |  IRF7910TR |  IRF7910TRPBF | D IRF7910TRPBF. |  IRF8010L |
|  IRF8010PBF |  IRF8010S |  IRF8010SPBF |  IRF8010STRLPBF |  IRF8010STRPBF |

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