







	<h2 style="color: #E67E22;">IRFIZ14GPBF</h2>
 <small>YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller-Teilenummer: IRFIZ14GPBF
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 60V 8A TO220FP
	Datenblätter:  IRFIZ14GPBF.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 4000 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	IRFIZ14GPBF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 8A TO220FP
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	4000 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
detaillierte Beschreibung	N-Channel 60V 8A (Tc) 27W (Tc) Through Hole TO-
Serie	-
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Full Pack, Isolated Tab
Supplier Device-Gehäuse	TO-220-3
Verlustleistung (max)	27W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	8A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	200 mOhm @ 4.8A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	11nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	300pF @ 25V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Vgs (Max)	±20V
Verpackung	Tube
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	*IRFIZ14GPBF




IRFIZ14GPBF ist neu im Original, Suche IRFIZ14GPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie IRFIZ14GPBF Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen. Anfrage IRFIZ14GPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 IRFIZ24G Vishay / Siliconix MOSFET N-CH 60V 14A TO220FP	 IRFIZ14G Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 60V 8A TO220FP	 IRFIBG20G Vishay / Siliconix MOSFET N-CH 1000V TO- 220FP	 IRFIBF30GPBF Vishay / Spectrol MOSFET N-CH 900V 1.9A TO220FP
 IRFIBG20G Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 1000V TO- 220FP	 IRFIZ14GPBF Vishay / Siliconix MOSFET N-CH 60V 8A TO220FP	 IRFIZ14G Vishay / Siliconix MOSFET N-CH 60V 8A TO220FP	 IRFIZ24EPBF International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 60V 14A TO220FP

heiße Teile

Mehr

 IRFIBC30GPBF	 IRFIBC30GPBF	 IRFIBC40G	 IRFIBC40G	 IRFIBC40GLC
 IRFIBC40GLC	 IRFIBC40GLCPBF	 IRFIBC40GLCPBF	 IRFIBC40GPBF	 IRFIBC40GPBF
 IRFIBE20G	 IRFIBE20G	 IRFIBE20GPBF	 IRFIBE20GPBF	 IRFIBE30G
 IRFIBE30G	 IRFIBE30G-103	 IRFIBE30GPBF	 IRFIBE30GPBF	 IRFIBF30G
 IRFIBF30G	 IRFIBF30GPBF	 IRFIBF30GPBF	 IRFIZ14G	 IRFIZ14G
 IRFIZ14GPBF	 IRFIZ24EPBF	 IRFIZ24G	 IRFIZ24G	 IRFIZ24GPBF
 IRFIZ24GPBF	 IRFIZ24N	 IRFIZ24NPBF	 IRFIZ34A	 IRFIZ34EPBF
 IRFIZ34G	 IRFIZ34G	 IRFIZ34GPBF	 IRFIZ34GPBF	 IRFIZ34N
 IRFIZ34NPBF	 IRFIZ34V	 IRFIZ34VPBF.	 IRFIZ44GPBF	 IRFIZ44GPBF
 IRFIZ44N	 IRFIZ44NPBF	 IRFIZ44NPBF.	 IRFIZ46GPBF	 IRFIZ46NPBF

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

