
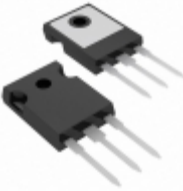
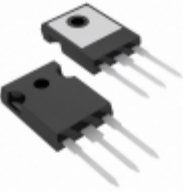


	<p>IRFPG40PBF</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IRFPG40PBF</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 1000V 4.3A TO-247AC</p> <p>Datenblätter:  IRFPG40PBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 749 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	IRFPG40PBF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 1000V 4.3A TO-247AC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	749 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
detaillierte Beschreibung	N-Channel 1000V 4.3A (Tc) 150W (Tc) Through Hole
Serie	-
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3
Supplier Device-Gehäuse	TO-247-3
Verlustleistung (max)	150W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	1000V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	4.3A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	3.5 Ohm @ 2.6A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	120nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1600pF @ 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	*IRFPG40PBF

IRFPG40PBF ist neu im Original, Suche IRFPG40PBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie IRFPG40PBF Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen. Anfrage IRFPG40PBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>IRFPG50 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 1000V 6.1A TO-247AC</p>	 <p>IRFPG30PBF Vishay / Siliconix MOSFET N-CH 1000V 3.1A TO-247AC</p>	 <p>IRFPG40PBF Vishay / Siliconix MOSFET N-CH 1000V 4.3A TO-247AC</p>	 <p>IRFPG30PBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 1000V 3.1A TO-247AC</p>
 <p>IRFPG50PBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 1000V 6.1A TO-247AC</p>	 <p>IRFPG40 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 1000V 4.3A TO-247AC</p>	 <p>IRFPG42PBF IR IR TO-247</p>	 <p>IRFPG40 Vishay / Siliconix MOSFET N-CH 1000V 4.3A TO-247AC</p>

heiße Teile

Mehr

IRFP9140	IRFP9140	IRFP9140N	IRFP9140NPBF	IRFP9150
IRFP9240PBF	IRFP9240PBF	IRFPC50A	IRFPC50A	IRFPC50APBF
IRFPC50APBF	IRFPC50LCPBF	IRFPC50LCPBF	IRFPC50PBF	IRFPC50PBF
IRFPC60LC	IRFPC60LC	IRFPE30PBF	IRFPE30PBF	IRFPE50PBF
IRFPE50PBF	IRFPF40-026	IRFPF50PBF	IRFPF50PBF	IRFPG40PBF
IRFPG50PBF	IRFPG50PBF	IRFPS29N60L	IRFPS30N60KPBF	IRFPS30N60KPBF
IRFPS35N50L	IRFPS37N50A	IRFPS37N50A	IRFPS37N50APBF	IRFPS37N50APBF
IRFPS3810	IRFPS3815PBF	IRFPS38N60L	IRFPS38N60L	IRFPS40N50L
IRFPS40N50L	IRFPS40N60K	IRFPS40N60K	IRFPS40N60KPBF	IRFPS40N60KPBF
IRFPS43N50K	IRFPS43N50K	IRFR010-TF	IRFR010PBF	IRFR010PBF

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

