








	<p>Hersteller-Teilenummer: IRFIBC20GPBF</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 600V 1.7A TO220FP</p>
	<p>Datenblätter:  IRFIBC20GPBF.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 2666 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	IRFIBC20GPBF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 600V 1.7A TO220FP
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	2666 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
detaillierte Beschreibung	N-Channel 600V 1.7A (Tc) 30W (Tc) Through Hole TO-
Serie	-
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Full Pack, Isolated Tab
Supplier Device-Gehäuse	TO-220-3
Verlustleistung (max)	30W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	600V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	1.7A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	4.4 Ohm @ 1A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	18nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	350pF @ 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	*IRFIBC20GPBF

IRFIBC20GPBF ist neu im Original, Suche IRFIBC20GPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie IRFIBC20GPBF Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen. Anfrage IRFIBC20GPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>IRFIB8N50KPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 500V 6.7A TO220FP</p>	 <p>IRFIBC30GPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 600V 2.5A TO220FP</p>	 <p>IRFIB8N50KPBF Vishay / Siliconix MOSFET N-CH 500V 6.7A TO220FP</p>	 <p>IRFIB9N60A IR IRFIB9N60A IR</p>
 <p>IRFIBC30G Vishay / Siliconix MOSFET N-CH 600V 2.5A TO220FP</p>	 <p>IRFIBC20G Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 600V 1.7A TO220FP</p>	 <p>IRFIBC20G Vishay / Siliconix MOSFET N-CH 600V 1.7A TO220FP</p>	 <p>IRFIBC30 IR IRFIBC30 IR</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--|---|---|--|--|
|  IRFI9Z34G |  IRFI9Z34GPBF |  IRFI9Z34GPBF |  IRFI9Z34N |  IRFIB11N50APBF |
|  IRFIB41N15DPBF |  IRFIB5N50LPBF |  IRFIB5N50LPBF |  IRFIB5N65A |  IRFIB5N65A |
|  IRFIB5N65APBF |  IRFIB5N65APBF |  IRFIB6N60APBF |  IRFIB6N60APBF |  IRFIB7N50A |
|  IRFIB7N50A |  IRFIB7N50L |  IRFIB7N50LPBF |  IRFIB7N50LPBF |  IRFIB8N50K |
|  IRFIB8N50K |  IRFIB9N60A |  IRFIBC20G |  IRFIBC20G |  IRFIBC20GPBF |
|  IRFIBC30 |  IRFIBC30G |  IRFIBC30G |  IRFIBC30GPBF |  IRFIBC30GPBF |
|  IRFIBC40G |  IRFIBC40G |  IRFIBC40GLC |  IRFIBC40GLC |  IRFIBC40GLCPBF |
|  IRFIBC40GLCPBF |  IRFIBC40GPBF |  IRFIBC40GPBF |  IRFIBE20G |  IRFIBE20G |
|  IRFIBE20GPBF |  IRFIBE20GPBF |  IRFIBE30G |  IRFIBE30G |  IRFIBE30G-103 |
|  IRFIBE30GPBF |  IRFIBE30GPBF |  IRFIBF30G |  IRFIBF30G |  IRFIBF30GPBF |

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

