








	<p>IRFIBF20GPBF</p>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: IRFIBF20GPBF</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 900V 1.2A TO220FP</p>
	<p>Datenblätter:  IRFIBF20GPBF.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 92 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	IRFIBF20GPBF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 900V 1.2A TO220FP
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	92 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220-3
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	8 Ohm @ 720mA, 10V
Verlustleistung (max)	30W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Full Pack, Isolated Tab
Andere Namen	*IRFIBF20GPBF
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	490pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	38nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	900V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 900V 1.2A (Tc) 30W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	1.2A (Tc)

IRFIBF20GPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFIBF20GPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFIBF20GPBF Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ IRFIBF20GPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRFIBF20G Vishay Siliconix MOSFET N-CH 900V 1.2A TO220FP</p>	 <p>IRFIBE30GPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 800V 2.1A TO220FP</p>	 <p>IRFIBF30GPBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 900V 1.9A TO220FP</p>	 <p>IRFIBF20GPBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 900V 1.2A TO220FP</p>
 <p>IRFIBE30GPBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 800V 2.1A TO220FP</p>	 <p>IRFIBG20G Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 1000V TO-220FP</p>	 <p>IRFIBF30GPBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 900V 1.9A TO220FP</p>	 <p>IRFIBF30G Vishay Siliconix MOSFET N-CH 900V 1.9A TO220FP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRFIBF20GPBF Electro-Films (EFI) / Vishay	IRFIBF20GPBF Datenblatt	IRFIBF20GPBF-Datenblätter	IRFIBF20GPBF PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay IRFIBF20GPBF
IRFIBF20GPBF Electronic	IRFIBF20GPBF-Komponenten	IRFIBF20GPBF-Verteiler	IRFIBF20GPBF-Bild	IRFIBF20GPBF-Teil
IRFIBF20GPBF Preis	IRFIBF20GPBF Hersteller	IRFIBF20GPBF Bild	IRFIBF20GPBF Aktie	IRFIBF20GPBF Inventar
IRFIBF20GPBF Neu	IRFIBF20GPBF Original	IRFIBF20GPBF garantiert	IRFIBF20GPBF RFQ	IRFIBF20GPBF Online bestellen

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