
	<h2>IRF720PBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IRF720PBF</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 400V 3.3A TO-220AB</p> <p>Datenblätter: 1.IRF720PBF.pdf 2.IRF720PBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 16595 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	IRF720PBF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 400V 3.3A TO-220AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	16595 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AB
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.8 Ohm @ 2A, 10V
Verlustleistung (max)	50W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Andere Namen	*IRF720PBF
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	410pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	20nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	400V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 400V 3.3A (Tc) 50W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	3.3A (Tc)

IRF720PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF720PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF720PBF 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 IRF720PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRF720S Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 400V 3.3A D2PAK</p>	 <p>IRF720PBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 400V 3.3A TO-220AB</p>	 <p>IRF720L Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 400V 3.3A TO-262</p>	 <p>IRF720STRL Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 400V 3.3A D2PAK</p>
 <p>IRF720LPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 400V 3.3A TO-262</p>	 <p>IRF720S Vishay Siliconix MOSFET N-CH 400V 3.3A D2PAK</p>	 <p>IRF720L Vishay Siliconix MOSFET N-CH 400V 3.3A TO-262</p>	 <p>IRF720SPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 400V 3.3A D2PAK</p>

IRF720PBF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

IRF720PBF Electronic	IRF720PBF-Komponenten	IRF720PBF-Datenblätter	IRF720PBF PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay IRF720PBF
IRF720PBF Preis	IRF720PBF Hersteller	IRF720PBF-Datenblätter	IRF720PBF-Bild	IRF720PBF-Teil
IRF720PBF Neu	IRF720PBF Original	IRF720PBF-Verteiler	IRF720PBF Bild	IRF720PBF Inventar
		IRF720PBF Bild	IRF720PBF Aktie	IRF720PBF Online bestellen
		IRF720PBF garantiert	IRF720PBF RFQ	

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited