

	<p><b>IRFDC20PBF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IRFDC20PBF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 600V 320MA 4-DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRFDC20PBF.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	IRFDC20PBF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 600V 320MA 4-DIP
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	4-DIP, Hexdip, HVMDIP
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	4.4 Ohm @ 190mA, 10V
Verlustleistung (max)	1W (Ta)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	4-DIP (0.300", 7.62mm)
Andere Namen	*IRFDC20PBF
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	350pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	18nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	600V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 600V 320mA (Ta) 1W (Ta) Through Hole 4-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	320mA (Ta)

IRFDC20PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFDC20PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFDC20PBF 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 IRFDC20PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRFD9220PBF</b> Vishay Siliconix MOSFET P-CH 200V 0.56A 4-DIP</p>	 <p><b>IRFF120</b> Original IRFF120 Original</p>	 <p><b>IRFDC20</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 600V 320MA 4-DIP</p>	 <p><b>IRFD9220</b> Vishay Siliconix MOSFET P-CH 200V 0.56A 4-DIP</p>
 <p><b>IRFDC20</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 600V 320MA 4-DIP</p>	 <p><b>IRFDC20PBF</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 600V 320MA 4-DIP</p>	 <p><b>IRFF122</b> IR IR CAN3</p>	 <p><b>IRFD9220PBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 200V 0.56A 4-DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRFDC20PBF Electro-Films (EFI) / Vishay	IRFDC20PBF Datenblatt	IRFDC20PBF-Datenblätter	IRFDC20PBF PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
IRFDC20PBF Electronic	IRFDC20PBF-Komponenten	IRFDC20PBF-Verteiler	IRFDC20PBF-Bild	IRFDC20PBF
IRFDC20PBF Preis	IRFDC20PBF Hersteller	IRFDC20PBF Bild	IRFDC20PBF Aktie	IRFDC20PBF-Teil
IRFDC20PBF Neu	IRFDC20PBF Original	IRFDC20PBF garantiert	IRFDC20PBF RFQ	IRFDC20PBF Inventar
				IRFDC20PBF Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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