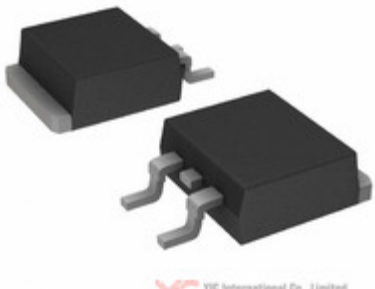









	<h2 style="color: red;">IRFR9120PBF</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> IRFR9120PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Siliconix
	<b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET P-CH 100V 5.6A DPAK
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRFR9120PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 19000 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	IRFR9120PBF
Hersteller	Vishay / Siliconix
Beschreibung	MOSFET P-CH 100V 5.6A DPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	19000 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D-Pak
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	600 mOhm @ 3.4A, 10V
Verlustleistung (max)	2.5W (Ta), 42W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	390pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	18nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	5.6A (Tc)

IRFR9120PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFR9120PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFR9120PBF Vishay / Siliconix mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ IRFR9120PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRFR9120NTRRPBF</b> IR IRFR9120NTRRPBF IR</p>	 <p><b>IRFR9120PBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 100V 5.6A DPAK</p>	 <p><b>IRFR9120TR</b> Vishay Siliconix MOSFET P-CH 100V 5.6A DPAK</p>	 <p><b>IRFR9120TRL</b> Vishay Siliconix MOSFET P-CH 100V 5.6A DPAK</p>
 <p><b>IRFR9120TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 100V 5.6A DPAK</p>	 <p><b>IRFR9120NTRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET P-CH 100V 6.6A DPAK</p>	 <p><b>IRFR9120TRL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 100V 5.6A DPAK</p>	 <p><b>IRFR9120NTRPBF.</b> IR IR TO-252</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRFR9120PBF Vishay / Siliconix	IRFR9120PBF Datenblatt	IRFR9120PBF-Datenblätter	IRFR9120PBF PDF	Vishay / Siliconix IRFR9120PBF
IRFR9120PBF Electronic	IRFR9120PBF-Komponenten	IRFR9120PBF-Verteiler	IRFR9120PBF-Bild	IRFR9120PBF-Teil
IRFR9120PBF Preis	IRFR9120PBF Hersteller	IRFR9120PBF Bild	IRFR9120PBF Aktie	IRFR9120PBF Inventar
IRFR9120PBF Neu	IRFR9120PBF Original	IRFR9120PBF garantiert	IRFR9120PBF RFQ	IRFR9120PBF 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