







	<h2 style="color: red;">IRFU9220PBF</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">IRFU9220PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Siliconix</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET P-CH 200V 3.6A I-PAK
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRFU9220PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">IRFU9220PBF</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Siliconix</a>
Beschreibung	MOSFET P-CH 200V 3.6A I-PAK
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	TO-251AA
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.5 Ohm @ 2.2A, 10V
Verlustleistung (max)	2.5W (Ta), 42W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-251-3 Short Leads, IPak, TO-251AA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	340pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	20nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	200V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	3.6A (Tc)

IRFU9220PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFU9220PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFU9220PBF 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 IRFU9220PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRFU9214PBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 250V 2.7A I-PAK</p>	 <p><b>IRFU9310PBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 400V 1.8A I-PAK</p>	 <p><b>IRFU9220</b> Vishay Siliconix MOSFET P-CH 200V 3.6A I-PAK</p>	 <p><b>IRFU9214PBF</b> Vishay Siliconix MOSFET P-CH 250V 2.7A I-PAK</p>
 <p><b>IRFU9310PBF</b> Vishay Siliconix MOSFET P-CH 400V 1.8A I-PAK</p>	 <p><b>IRFU9310</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 400V 1.8A I-PAK</p>	 <p><b>IRFU9220PBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 200V 3.6A I-PAK</p>	 <p><b>IRFU9214</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 250V 2.7A I-PAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">IRFU9220PBF Vishay / Siliconix</a>	<a href="#">IRFU9220PBF Datenblatt</a>	<a href="#">IRFU9220PBF-Datenblätter</a>	<a href="#">IRFU9220PBF PDF</a>	<a href="#">Vishay / Siliconix IRFU9220PBF</a>
<a href="#">IRFU9220PBF Electronic</a>	<a href="#">IRFU9220PBF-Komponenten</a>	<a href="#">IRFU9220PBF-Verteiler</a>	<a href="#">IRFU9220PBF-Bild</a>	<a href="#">IRFU9220PBF-Teil</a>
<a href="#">IRFU9220PBF Preis</a>	<a href="#">IRFU9220PBF Hersteller</a>	<a href="#">IRFU9220PBF Bild</a>	<a href="#">IRFU9220PBF Aktie</a>	<a href="#">IRFU9220PBF Inventar</a>
<a href="#">IRFU9220PBF Neu</a>	<a href="#">IRFU9220PBF Original</a>	<a href="#">IRFU9220PBF garantiert</a>	<a href="#">IRFU9220PBF RFQ</a>	<a href="#">IRFU9220PBF Online bestellen</a>

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