


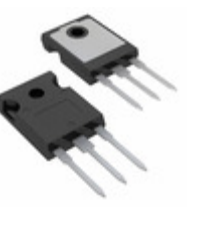




	<h2 style="color: #D9534F;">IRFP90N20DPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">IRFP90N20DPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 200V 94A TO-247AC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">IRFP90N20DPBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 151 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">IRFP90N20DPBF</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 200V 94A TO-247AC
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	151 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 250µA
Vgs (Max)	±30V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-247AC
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	23 mOhm @ 56A, 10V
Verlustleistung (max)	580W (Tc)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	6040pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	270nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	200V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	94A (Tc)

IRFP90N20DPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFP90N20DPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFP90N20DPBF International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ IRFP90N20DPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRFP9140PBF</b> Vishay Siliconix MOSFET P-CH 100V 21A TO-247AC</p>	 <p><b>IRFP90N20D</b> IR IRFP90N20D IR</p>	 <p><b>IRFP9140N</b> Infineon Technologies MOSFET P-CH 100V 23A TO-247AC</p>	 <p><b>IRFP9140</b> Vishay Siliconix MOSFET P-CH 100V 21A TO-247AC</p>
 <p><b>IRFP9140</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 100V 21A TO-247AC</p>	 <p><b>IRFP7537PBF</b> Infineon Technologies MOSFET N CH 60V 172A TO247</p>	 <p><b>IRFP7430PBF</b> Infineon Technologies MOSFET N CH 40V 195A TO247</p>	 <p><b>IRFP9140NPBF</b> Infineon Technologies MOSFET P-CH 100V 23A TO-247AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">IRFP90N20DPBF International Rectifier</a>	<a href="#">IRFP90N20DPBF Datenblatt</a>	<a href="#">IRFP90N20DPBF-Datenblätter</a>	<a href="#">IRFP90N20DPBF PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) IRFP90N20DPBF</a>
<a href="#">IRFP90N20DPBF Electronic</a>	<a href="#">IRFP90N20DPBF-Komponenten</a>	<a href="#">IRFP90N20DPBF-Verteiler</a>	<a href="#">IRFP90N20DPBF-Bild</a>	<a href="#">IRFP90N20DPBF-Teil</a>
<a href="#">IRFP90N20DPBF Preis</a>	<a href="#">IRFP90N20DPBF Hersteller</a>	<a href="#">IRFP90N20DPBF Bild</a>	<a href="#">IRFP90N20DPBF Aktie</a>	<a href="#">IRFP90N20DPBF Inventar</a>
<a href="#">IRFP90N20DPBF Neu</a>	<a href="#">IRFP90N20DPBF Original</a>	<a href="#">IRFP90N20DPBF garantiert</a>	<a href="#">IRFP90N20DPBF RFQ</a>	<a href="#">IRFP90N20DPBF 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