



**IRFR9014PBF**

<b>fabbricante</b> Numero di parte:	IRFR9014PBF
<b>Produttore / Marca</b>	IR
<b>Parte della descrizione:</b>	
<b>Schede tecniche:</b>	<a href="#">IRFR9014PBF.pdf</a>
<b>Stato Lead senza piombo / RoHS:</b>	
<b>Condizione di scorta:</b>	Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.
<b>Nave da:</b>	Hong Kong
<b>Modo di spedizione:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

**IRFR9014PBF** 100% nuovi pezzi originali 5000 in magazzino, trova il prezzo IRFR9014PBF, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista IRFR9014PBF Electro-Films (EFI) / Vishay con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ IRFR9014PBF: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)


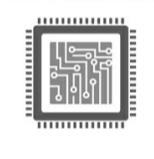














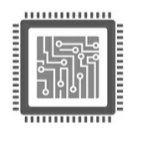


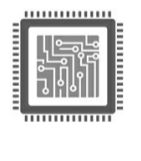
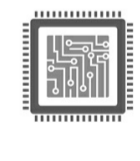









**Le specifiche di IRFR9014PBF**

Numero di parte	IRFR9014PBF	Produttore / Marca	IR
Vgs (th) (max) a Id	4V @ 250µA	Vgs (Max)	±20V
Tecnologia	MOSFET (Metal Oxide)	Contenitore dispositivo fornitore	D-Pak
Serie	-	Rds On (max) a Id, Vgs	500 mOhm @ 3.1A, 10V
Dissipazione di potenza (max)	2.5W (Ta), 25W (Tc)	imballaggio	Tube
Contenitore / involucro	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63	temperatura di esercizio	-55°C ~ 150°C (TJ)
Tipo montaggio	Surface Mount	Livello di sensibilità umidità (MSL)	1 (Unlimited)
Capacità di ingresso (Ciss) (Max) @ Vds	270pF @ 25V	Carica Gate (Qg) (Max) @ Vgs	12nC @ 10V
Tipo FET	P-Channel	Caratteristica FET	-
Tensione dell'azionamento (Max Rds On, Min Rds On)	10V	Tensione drain-source (Vdss)	60V
Descrizione dettagliata	P-Channel 60V 5.1A (Tc) 2.5W (Ta), 25W (Tc) Surface Mount D-Pak	Corrente - Drain continuo (Id) @ 25 ° C	5.1A (Tc)
Quantità di magazzino	5000 pcs Stock	Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (ICS)</a> > <a href="#">ICS specializzati</a>
Descrizione	Stato Lead senza piombo / RoHS		

**Parole chiave realizzate con IRFR9014PBF**

<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay IRFR9014PBF</a>	<a href="#">Parte IRFR9014PBF</a>	<a href="#">Prezzo IRFR9014PBF</a>	<a href="#">Distributore IRFR9014PBF</a>
<a href="#">IRFR9014PBF tecnico</a>	<a href="#">Azione IRFR9014PBF</a>	<a href="#">Inventario IRFR9014PBF</a>	<a href="#">Fornitore IRFR9014PBF</a>
<a href="#">Ordine online IRFR9014PBF</a>	<a href="#">Richiesta IRFR9014PBF</a>	<a href="#">Immagine IRFR9014PBF</a>	<a href="#">Immagine IRFR9014PBF</a>
<a href="#">IRFR9014PBF pdf</a>	<a href="#">Datasheet IRFR9014PBF</a>	<a href="#">Scheda tecnica IRFR9014PBF</a>	<a href="#">Scheda tecnica IRFR9014PBF pdf</a>
<a href="#">Scarica la scheda tecnica IRFR9014PBF</a>	<a href="#">Produttore Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay IRFR9014PBF</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay IRFR9014PBF</a>
<a href="#">Vishay Electro-Films IRFR9014PBF</a>	<a href="#">Phoenix Passive Components / Vishay IRFR9014PBF</a>		

**Potresti essere anche interessato:**

 <p><b>IRFR9024</b>  <b>Descrizione:</b> MOSFET P-CH 60V 8.8A DPAK  <b>Produttori:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 50000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>IRFR9022</b>  <b>Descrizione:</b> IRFR9022 IR TO-252  <b>Produttori:</b> IR  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 22800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>IRFR9020TR</b>  <b>Descrizione:</b> MOSFET P-CH 50V 9.9A DPAK  <b>Produttori:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2799 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>IRFR9022PBF</b>  <b>Descrizione:</b> IRFR9022PBF VB DPAK(TO-252)  <b>Produttori:</b> VB  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>IRFR9014NTRL</b>  <b>Descrizione:</b> MOSFET P-CH 60V 5.1A DPAK  <b>Produttori:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>IRFR9010TF</b>  <b>Descrizione:</b> IRFR9010TF SAMAUNG SOT-252  <b>Produttori:</b> SAMAUNG  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>IRFR9014TRPBF</b>  <b>Descrizione:</b> MOSFET P-CH 60V 5.1A DPAK  <b>Produttori:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 31600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>IRFR9020</b>  <b>Descrizione:</b> MOSFET P-CH 50V 9.9A DPAK  <b>Produttori:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 24000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>IRFR9020TRPBF</b>  <b>Descrizione:</b> MOSFET P-CH 50V 9.9A DPAK  <b>Produttori:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 10600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>IRFR9012TRPBF</b>  <b>Descrizione:</b> IRFR9012TRPBF IR SOT-252  <b>Produttori:</b> IR  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2603 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>IRFR9010TR</b>  <b>Descrizione:</b> MOSFET P-CH 50V 5.3A DPAK  <b>Produttori:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2668 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>IRFR9014TRL</b>  <b>Descrizione:</b> MOSFET P-CH 60V 5.1A DPAK  <b>Produttori:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>IRFR9020PBF</b>  <b>Descrizione:</b> MOSFET P-CH 50V 9.9A DPAK  <b>Produttori:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 22800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>IRFR9010</b>  <b>Descrizione:</b> MOSFET P-CH 50V 5.3A DPAK  <b>Produttori:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 33100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>IRFR9010PBF</b>  <b>Descrizione:</b> MOSFET P-CH 50V 5.3A DPAK  <b>Produttori:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 22800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>IRFR9020TF</b>  <b>Descrizione:</b> IRFR9020TF FAIRCHILD TO-252  <b>Produttori:</b> FAIRCHILD  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2793 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>IRFR8721TRPBF</b>  <b>Descrizione:</b> IRFR8721TRPBF VB TO-252  <b>Produttori:</b> VB  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>IRFR9010TRPBF</b>  <b>Descrizione:</b> MOSFET P-CH 50V 5.3A DPAK  <b>Produttori:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 16500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>IRFR9020TRLPBF</b>  <b>Descrizione:</b> MOSFET P-CH 50V 9.9A DPAK  <b>Produttori:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2646 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>IRFR9012</b>  <b>Descrizione:</b> IRFR9012 IR TO-252  <b>Produttori:</b> IR  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 12500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>IRFR9015</b>  <b>Descrizione:</b> IRFR9015 VB DPAK(TO-252)  <b>Produttori:</b> VB  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>IRFR8713TRPBF</b>  <b>Descrizione:</b> IRFR8713TRPBF VB DPAK  <b>Produttori:</b> VB  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 32400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>IRFR9020NTRPBF</b>  <b>Descrizione:</b> IRFR9020NTRPBF IR TO-252  <b>Produttori:</b> IR  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 6200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>IRFR9010TRLPBF</b>  <b>Descrizione:</b> MOSFET P-CH 50V 5.3A DPAK  <b>Produttori:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2631 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>IRFR9020TRL</b>  <b>Descrizione:</b> MOSFET P-CH 50V 9.9A DPAK  <b>Produttori:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2813 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>IRFR9012TRRPBF</b>  <b>Descrizione:</b> IRFR9012TRRPBF IR TO-252  <b>Produttori:</b> IR  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2820 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>IRFR8715CTRPF</b>  <b>Descrizione:</b> IRFR8715CTRPF VB TO252  <b>Produttori:</b> VB  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>IRFR9014N</b>  <b>Descrizione:</b> MOSFET P-CH 60V 5.1A DPAK  <b>Produttori:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 18500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>IRFR9022TRPBF</b>  <b>Descrizione:</b> IRFR9022TRPBF IR SOT252  <b>Produttori:</b> IR  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>IRFR9014</b>  <b>Descrizione:</b> MOSFET P-CH 60V 5.1A DPAK  <b>Produttori:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 12800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
 TEL: 00 852 - 30501935  
 FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong