

	<p><b>IRFPF50</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IRFPF50</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Siliconix</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 900V 6.7A TO-247AC</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRFPF50.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 8210 pcs 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	IRFPF50
Hersteller	Vishay / Siliconix
Beschreibung	MOSFET N-CH 900V 6.7A TO-247AC
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	8210 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-247-3
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.6 Ohm @ 4A, 10V
Verlustleistung (max)	190W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2900pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	200nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	900V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	6.7A (Tc)

IRFPF50 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFPF50-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFPF50 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 IRFPF50 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRFPF40</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 900V 4.7A TO-247AC</p>	 <p><b>IRFPF40PBF</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 900V 4.7A TO-247AC</p>	 <p><b>IRFPF40-025PBF</b> IR IRFPF40-025PBF IR</p>	 <p><b>IRFPF50-026</b> IOR IRFPF50-026 IOR</p>
 <p><b>IRFPF60</b> IR IRFPF60 IR</p>	 <p><b>IRFPF40-026</b> IR IRFPF40-026 IR</p>	 <p><b>IRFPF50</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 900V 6.7A TO-247AC</p>	 <p><b>IRFPF50PBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 900V 6.7A TO-247AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">IRFPF50 Vishay / Siliconix</a>	<a href="#">IRFPF50 Datenblatt</a>	<a href="#">IRFPF50-Datenblätter</a>	<a href="#">IRFPF50 PDF</a>	<a href="#">Vishay / Siliconix IRFPF50</a>
<a href="#">IRFPF50 Electronic</a>	<a href="#">IRFPF50-Komponenten</a>	<a href="#">IRFPF50-Verteiler</a>	<a href="#">IRFPF50-Bild</a>	<a href="#">IRFPF50-Teil</a>
<a href="#">IRFPF50 Preis</a>	<a href="#">IRFPF50 Hersteller</a>	<a href="#">IRFPF50 Bild</a>	<a href="#">IRFPF50 Aktie</a>	<a href="#">IRFPF50 Inventar</a>
<a href="#">IRFPF50 Neu</a>	<a href="#">IRFPF50 Original</a>	<a href="#">IRFPF50 garantiert</a>	<a href="#">IRFPF50 RFQ</a>	<a href="#">IRFPF50 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