





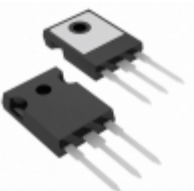
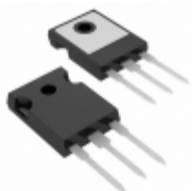
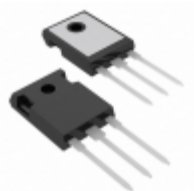

	<p><b>IRFP350</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">IRFP350</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 400V 16A TO-247AC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRFP350.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 240 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	<a href="#">IRFP350</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 400V 16A TO-247AC
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	240 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-247-3
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	300 mOhm @ 9.6A, 10V
Verlustleistung (max)	190W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3
Andere Namen	*IRFP350
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2600pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	150nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	400V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 400V 16A (Tc) 190W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	16A (Tc)

IRFP350 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFP350-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFP350 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ IRFP350 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRFP350A</b> FSC IRFP350A FSC</p>	 <p><b>IRFP344</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 450V 9.5A TO-247AC</p>	 <p><b>IRFP350</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 400V 16A TO-247AC</p>	 <p><b>IRFP350LC</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 400V 16A TO-247AC</p>
 <p><b>IRFP350LCPBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 400V 16A TO-247AC</p>	 <p><b>IRFP350LC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 400V 16A TO-247AC</p>	 <p><b>IRFP344</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 450V 9.5A TO-247AC</p>	 <p><b>IRFP3415PBF.</b> IR IRFP3415PBF. IR</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">IRFP350 Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">IRFP350 Datenblatt</a>	<a href="#">IRFP350-Datenblätter</a>	<a href="#">IRFP350 PDF</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay IRFP350</a>
<a href="#">IRFP350 Electronic</a>	<a href="#">IRFP350-Komponenten</a>	<a href="#">IRFP350-Verteiler</a>	<a href="#">IRFP350-Bild</a>	<a href="#">IRFP350-Teil</a>
<a href="#">IRFP350 Preis</a>	<a href="#">IRFP350 Hersteller</a>	<a href="#">IRFP350 Bild</a>	<a href="#">IRFP350 Aktie</a>	<a href="#">IRFP350 Inventar</a>
<a href="#">IRFP350 Neu</a>	<a href="#">IRFP350 Original</a>	<a href="#">IRFP350 garantiert</a>	<a href="#">IRFP350 RFQ</a>	<a href="#">IRFP350 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