
	<p><b>IRFP440</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IRFP440</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 500V 8.8A TO-247AC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRFP440.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 232 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	IRFP440
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 500V 8.8A TO-247AC
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	232 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	850 mOhm @ 5.3A, 10V
Verlustleistung (max)	150W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3
Andere Namen	*IRFP440
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	1300pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	63nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	500V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 500V 8.8A (Tc) 150W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	8.8A (Tc)

IRFP440 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFP440-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFP440 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 IRFP440 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRFP4410Z</b> IR IRFP4410Z IR</p>	 <p><b>IRFP4363PBF</b> IR IRFP4363PBF IR</p>	 <p><b>IRFP440PBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 500V 8.8A TO-247AC</p>	 <p><b>IRFP440</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 500V 8.8A TO-247AC</p>
 <p><b>IRFP4368</b> IR IRFP4368 IR</p>	 <p><b>IRFP4410ZPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 97A TO-247AC</p>	 <p><b>IRFP4332PBF.</b> IR IRFP4332PBF. IR</p>	 <p><b>IRFP440PBF</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 500V 8.8A TO-247AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRFP440 Electro-Films (EFI) / Vishay	IRFP440 Datenblatt	IRFP440-Datenblätter	IRFP440 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay IRFP440
IRFP440 Electronic	IRFP440-Komponenten	IRFP440-Verteiler	IRFP440-Bild	IRFP440-Teil
IRFP440 Preis	IRFP440 Hersteller	IRFP440 Bild	IRFP440 Aktie	IRFP440 Inventar
IRFP440 Neu	IRFP440 Original	IRFP440 garantiert	IRFP440 RFQ	IRFP440 Online bestellen

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