
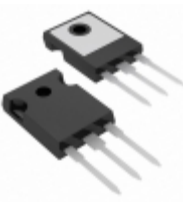
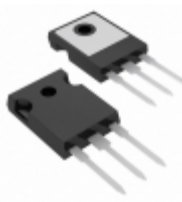
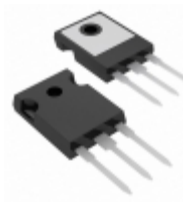



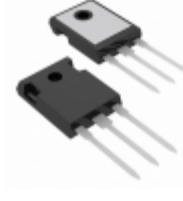

	<p>IRFP17N50L</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IRFP17N50L</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 500V 16A TO-247AC</p> <p>Datenblätter:  IRFP17N50L.pdf</p> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 386 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	IRFP17N50L
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 500V 16A TO-247AC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	386 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 250µA
Vgs (Max)	±30V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-247-3
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	320 mOhm @ 9.9A, 10V
Verlustleistung (max)	220W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3
Andere Namen	*IRFP17N50L
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	2760pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	130nC @ 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 16A (Tc) 220W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	16A (Tc)

IRFP17N50L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFP17N50L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFP17N50L 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 IRFP17N50L E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRFP15N60LPBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 600V 15A TO-247AC</p>	 <p>IRFP15N60LPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 600V 15A TO-247AC</p>	 <p>IRFP21N60L Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 600V 21A TO-247AC</p>	 <p>IRFP150VPBF VB IRFP150VPBF VB</p>
 <p>IRFP17N50LPBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 500V 16A TO-247AC</p>	 <p>IRFP21N60L Vishay Siliconix MOSFET N-CH 600V 21A TO-247AC</p>	 <p>IRFP17N50L Vishay Siliconix MOSFET N-CH 500V 16A TO-247AC</p>	 <p>IRFP17N50LS IR IRFP17N50LS IR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRFP17N50L Electro-Films (EFI) / Vishay	IRFP17N50L Datenblatt	IRFP17N50L-Datenblätter	IRFP17N50L PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay IRFP17N50L
IRFP17N50L Electronic	IRFP17N50L-Komponenten	IRFP17N50L-Verteiler	IRFP17N50L-Bild	IRFP17N50L-Teil
IRFP17N50L Preis	IRFP17N50L Hersteller	IRFP17N50L Bild	IRFP17N50L Aktie	IRFP17N50L Inventar
IRFP17N50L Neu	IRFP17N50L Original	IRFP17N50L garantiert	IRFP17N50L RFQ	IRFP17N50L Online bestellen

Contact us: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