

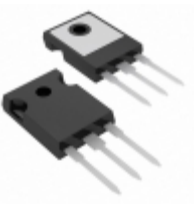


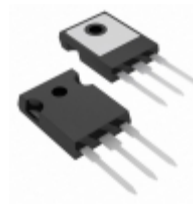
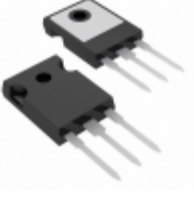
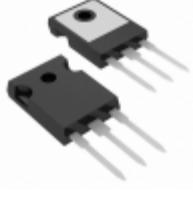
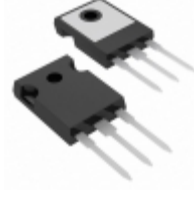
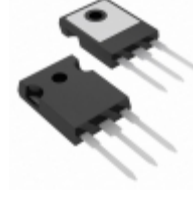
	<h2 style="color: #E67E22;">IRFPC50LC</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: IRFPC50LC
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 600V 11A TO-247AC
	Datenblätter:  IRFPC50LC.pdf
	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, 300 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	IRFPC50LC
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 600V 11A TO-247AC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	300 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±30V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-247-3
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	600 mOhm @ 6.6A, 10V
Verlustleistung (max)	190W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3
Andere Namen	*IRFPC50LC
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	2300pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	84nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	600V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 600V 11A (Tc) 190W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	11A (Tc)

IRFPC50LC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFPC50LC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFPC50LC 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 IRFPC50LC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRFPC50PBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 600V 11A TO-247AC</p>	 <p>IRFPC50APBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 600V 11A TO-247AC</p>	 <p>IRFPC50LCPBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 600V 11A TO-247AC</p>	 <p>IRFPC50LCPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 600V 11A TO-247AC</p>
 <p>IRFPC50APBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 600V 11A TO-247AC</p>	 <p>IRFPC50A Vishay Siliconix MOSFET N-CH 600V 11A TO-247AC</p>	 <p>IRFPC50 Vishay Siliconix MOSFET N-CH 600V 11A TO-247AC</p>	 <p>IRFPC50A Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 600V 11A TO-247AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRFPC50LC Electro-Films (EFI) / Vishay	IRFPC50LC Datenblatt	IRFPC50LC-Datenblätter	IRFPC50LC PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay IRFPC50LC
IRFPC50LC-Teil	IRFPC50LC Electronic	IRFPC50LC-Komponenten	IRFPC50LC-Verteiler	IRFPC50LC-Bild
IRFPC50LC Inventar	IRFPC50LC Preis	IRFPC50LC Hersteller	IRFPC50LC Bild	IRFPC50LC Aktie
IRFPC50LC Online bestellen	IRFPC50LC Neu	IRFPC50LC Original	IRFPC50LC garantiert	IRFPC50LC RFQ

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