
	<p><b>IRFP32N50KPBF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IRFP32N50KPBF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 500V 32A TO-247AC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRFP32N50KPBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 3 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	IRFP32N50KPBF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 500V 32A TO-247AC
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	3 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	160 mOhm @ 32A, 10V
Verlustleistung (max)	460W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3
Andere Namen	*IRFP32N50KPBF
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	5280pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	190nC @ 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 32A (Tc) 460W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	32A (Tc)

IRFP32N50KPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFP32N50KPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFP32N50KPBF 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 IRFP32N50KPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRFP3206PBF.</b> IR IRFP3206PBF. IR</p>	 <p><b>IRFP32N50K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 500V 32A TO-247AC</p>	 <p><b>IRFP32N50K</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 500V 32A TO-247AC</p>	 <p><b>IRFP32N50KPBF</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 500V 32A TO-247AC</p>
 <p><b>IRFP340</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 400V 11A TO-247AC</p>	 <p><b>IRFP340</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 400V 11A TO-247AC</p>	 <p><b>IRFP3306</b> IR IRFP3306 IR</p>	 <p><b>IRFP3306PBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 60V 120A TO-247AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRFP32N50KPBF Electro-Films (EFI) / Vishay	IRFP32N50KPBF Datenblatt	IRFP32N50KPBF-Datenblätter	IRFP32N50KPBF PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
IRFP32N50KPBF Electronic	IRFP32N50KPBF-Komponenten	IRFP32N50KPBF-Verteiler	IRFP32N50KPBF-Bild	IRFP32N50KPBF
IRFP32N50KPBF Preis	IRFP32N50KPBF Hersteller	IRFP32N50KPBF Bild	IRFP32N50KPBF Aktie	IRFP32N50KPBF-Teil
IRFP32N50KPBF Neu	IRFP32N50KPBF Original	IRFP32N50KPBF garantiert	IRFP32N50KPBF RFQ	IRFP32N50KPBF Inventar
				IRFP32N50KPBF 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