


	<p>IRFP21N60LPBF</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IRFP21N60LPBF</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 600V 21A TO-247AC</p> <p>Datenblätter:  IRFP21N60LPBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 677 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>	




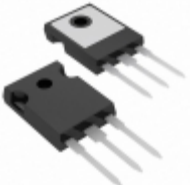
Spezifikationen

Teilenummer	IRFP21N60LPBF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 600V 21A TO-247AC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	677 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 @ 13A, 10V
Verlustleistung (max)	330W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3
Andere Namen	*IRFP21N60LPBF
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	4000pF @ 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)	600V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 600V 21A (Tc) 330W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	21A (Tc)

IRFP21N60LPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFP21N60LPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFP21N60LPBF 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 IRFP21N60LPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRFP224-ND IR IRFP224-ND IR</p>	 <p>IRFP22N50A Vishay Siliconix MOSFET N-CH 500V 22A TO-247AC</p>	 <p>IRFP17N50LS IR IRFP17N50LS IR</p>	 <p>IRFP21N60LPBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 600V 21A TO-247AC</p>
 <p>IRFP21N60L Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 600V 21A TO-247AC</p>	 <p>IRFP21N60L Vishay Siliconix MOSFET N-CH 600V 21A TO-247AC</p>	 <p>IRFP22N50APBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 500V 22A TO-247AC</p>	 <p>IRFP22N50A Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 500V 22A TO-247AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRFP21N60LPBF Electro-Films (EFI) / Vishay	IRFP21N60LPBF Datenblatt	IRFP21N60LPBF-Datenblätter	IRFP21N60LPBF PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
IRFP21N60LPBF Electronic	IRFP21N60LPBF-Komponenten	IRFP21N60LPBF-Verteiler	IRFP21N60LPBF-Bild	IRFP21N60LPBF
IRFP21N60LPBF Preis	IRFP21N60LPBF Hersteller	IRFP21N60LPBF Bild	IRFP21N60LPBF Aktie	IRFP21N60LPBF-Teil
IRFP21N60LPBF Neu	IRFP21N60LPBF Original	IRFP21N60LPBF garantiert	IRFP21N60LPBF RFQ	IRFP21N60LPBF Inventar
				IRFP21N60LPBF 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