

	<p>IRFPS38N60LPBF</p>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: IRFPS38N60LPBF</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 600V 38A SUPER247</p>
	<p>Datenblätter:  IRFPS38N60LPBF.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 118 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	IRFPS38N60LPBF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 600V 38A SUPER247
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	118 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 250µA
Vgs (Max)	±30V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	SUPER-247 (TO-274AA)
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	150 mOhm @ 23A, 10V
Verlustleistung (max)	540W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-274AA
Andere Namen	*IRFPS38N60LPBF
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	7990pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	320nC @ 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 38A (Tc) 540W (Tc) Through Hole
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	38A (Tc)

IRFPS38N60LPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFPS38N60LPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFPS38N60LPBF 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 IRFPS38N60LPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRFPS3815 IR IRFPS3815 IR</p>	 <p>IRFPS3815PBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 150V 105A SUPER247</p>	 <p>IRFPS40N50L Vishay Siliconix MOSFET N-CH 500V 46A SUPER247</p>	 <p>IRFPS40N50L Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 500V 46A SUPER247</p>
 <p>IRFPS38N60L Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 600V 38A SUPER247</p>	 <p>IRFPS39N60K IR IRFPS39N60K IR</p>	 <p>IRFPS38N60LPBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 600V 38A SUPER247</p>	 <p>IRFPS40N50LPBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 500V 46A SUPER247</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRFPS38N60LPBF Electro-Films (EFI) / Vishay	IRFPS38N60LPBF-Datenblatt	IRFPS38N60LPBF-Datenblätter	IRFPS38N60LPBF PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
IRFPS38N60LPBF Electronic	IRFPS38N60LPBF-Komponenten	IRFPS38N60LPBF-Verteiler	IRFPS38N60LPBF-Bild	IRFPS38N60LPBF
IRFPS38N60LPBF Preis	IRFPS38N60LPBF Hersteller	IRFPS38N60LPBF Bild	IRFPS38N60LPBF Aktie	IRFPS38N60LPBF-Teil
IRFPS38N60LPBF Neu	IRFPS38N60LPBF Original	IRFPS38N60LPBF garantiert	IRFPS38N60LPBF RFQ	IRFPS38N60LPBF Inventar
				IRFPS38N60LPBF 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