

	<p>IRFPS43N50KPBF</p> <p>Hersteller-Teilenummer: IRFPS43N50KPBF</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 500V 47A SUPER247</p> <p>Datenblätter:  IRFPS43N50KPBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 564 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	IRFPS43N50KPBF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 500V 47A SUPER247
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	564 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	90 mOhm @ 28A, 10V
Verlustleistung (max)	540W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-274AA
Andere Namen	*IRFPS43N50KPBF
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	8310pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	350nC @ 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 47A (Tc) 540W (Tc) Through Hole
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	47A (Tc)

IRFPS43N50KPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFPS43N50KPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFPS43N50KPBF 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 IRFPS43N50KPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRFPS43N50K Vishay Siliconix MOSFET N-CH 500V 47A SUPER247</p>	 <p>IRFR010N IR IRFR010N IR</p>	 <p>IRFR010 Vishay Siliconix MOSFET N-CH 50V 8.2A DPAK</p>	 <p>IRFR010-TF SAMSUNG IRFR010-TF SAMSUNG</p>
 <p>IRFPS40N60KPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 600V 40A SUPER247</p>	 <p>IRFPS43N50KPBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 500V 47A SUPER247</p>	 <p>IRFR010 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 50V 8.2A DPAK</p>	 <p>IRFPS40N60KPBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 600V 40A SUPER247</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRFPS43N50KPBF Electro-Films (EFI) / IRFPS43N50KPBF Datenblatt	IRFPS43N50KPBF-Datenblätter	IRFPS43N50KPBF PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
IRFPS43N50KPBF Electronic	IRFPS43N50KPBF-Komponenten	IRFPS43N50KPBF-Bild	IRFPS43N50KPBF
IRFPS43N50KPBF Preis	IRFPS43N50KPBF Hersteller	IRFPS43N50KPBF-Aktie	IRFPS43N50KPBF-Teil
IRFPS43N50KPBF Neu	IRFPS43N50KPBF Original	IRFPS43N50KPBF RFQ	IRFPS43N50KPBF Inventar
	IRFPS43N50KPBF-Verteiler		IRFPS43N50KPBF Online bestellen
	IRFPS43N50KPBF-Bild		
	IRFPS43N50KPBF garantiert		

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