

	<h2 style="color: red;">IRFS11N50APBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	IRFS11N50APBF
	Hersteller / Marke:	Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 500V 11A D2PAK
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 IRFS11N50APBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 37365 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	IRFS11N50APBF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 500V 11A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	37365 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±30V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	520 mOhm @ 6.6A, 10V
Verlustleistung (max)	170W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D²Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Andere Namen	*IRFS11N50APBF
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1423pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	52nC @ 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 11A (Tc) 170W (Tc) Surface Mount
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	11A (Tc)

IRFS11N50APBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFS11N50APBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFS11N50APBF 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 IRFS11N50APBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRFRU120N IR IR TO-251</p>	 <p>IRFS11N50A Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 500V 11A D2PAK</p>	 <p>IRFS11N50ATRL Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 500V 11A D2PAK</p>	 <p>IRFS11N50A Vishay Siliconix MOSFET N-CH 500V 11A D2PAK</p>
 <p>IRFS11N50ATRLP Vishay Siliconix MOSFET N-CH 500V 11A D2PAK</p>	 <p>IRFS11N50APBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 500V 11A D2PAK</p>	 <p>IRFS11N50ATRL Vishay Siliconix MOSFET N-CH 500V 11A D2PAK</p>	 <p>IRFRO24N IR IR TO-252</p>

IRFS11N50APBF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

IRFS11N50APBF	Electro-Films (EFI) / Vishay	IRFS11N50APBF Datenblatt	IRFS11N50APBF-Datenblätter	IRFS11N50APBF PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
Vishay	IRFS11N50APBF	IRFS11N50APBF Electronic	IRFS11N50APBF-Komponenten	IRFS11N50APBF-Bild	IRFS11N50APBF-Teil
IRFS11N50APBF Preis	IRFS11N50APBF Hersteller	IRFS11N50APBF Bild	IRFS11N50APBF Original	IRFS11N50APBF Verteiler	IRFS11N50APBF Inventar
IRFS11N50APBF Neu	IRFS11N50APBF Original	IRFS11N50APBF garantiert	IRFS11N50APBF RFQ	IRFS11N50APBF Bild	IRFS11N50APBF Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited