









	<p>IRFU9110PBF</p> <p>Hersteller-Teilenummer: IRFU9110PBF</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET P-CH 100V 3.1A I-PAK</p> <p>Datenblätter:  IRFU9110PBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 85699 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	IRFU9110PBF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET P-CH 100V 3.1A I-PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	85699 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-251AA
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.2 Ohm @ 1.9A, 10V
Verlustleistung (max)	2.5W (Ta), 25W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-251-3 Short Leads, IPak, TO-251AA
Andere Namen	*IRFU9110PBF
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	200pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	8.7nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
detaillierte Beschreibung	P-Channel 100V 3.1A (Tc) 2.5W (Ta), 25W (Tc) Through
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	3.1A (Tc)

IRFU9110PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFU9110PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFU9110PBF 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 IRFU9110PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRFU9120 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 100V 5.6A I-PAK</p>	 <p>IRFU9110 Vishay Siliconix MOSFET P-CH 100V 3.1A I-PAK</p>	 <p>IRFU9120NPBF Infineon Technologies MOSFET P-CH 100V 6.6A I-PAK</p>	 <p>IRFU9110PBF Vishay Siliconix MOSFET P-CH 100V 3.1A I-PAK</p>
 <p>IRFU9110NPBF I IRFU9110NPBF I</p>	 <p>IRFU9120 Vishay Siliconix MOSFET P-CH 100V 5.6A I-PAK</p>	 <p>IRFU9024PBF Vishay Siliconix MOSFET P-CH 60V 8.8A I-PAK</p>	 <p>IRFU9110 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 100V 3.1A I-PAK</p>

IRFU9110PBF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

IRFU9110PBF (EFI) / Vishay	IRFU9110PBF Datenblatt	IRFU9110PBF-Datenblätter	IRFU9110PBF PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
IRFU9110PBF Electronic	IRFU9110PBF-Komponenten	IRFU9110PBF-Verteiler	IRFU9110PBF-Bild	IRFU9110PBF
IRFU9110PBF Preis	IRFU9110PBF Hersteller	IRFU9110PBF Bild	IRFU9110PBF Aktie	IRFU9110PBF-Teil
IRFU9110PBF Neu	IRFU9110PBF Original	IRFU9110PBF garantiert	IRFU9110PBF RFQ	IRFU9110PBF Inventar
				IRFU9110PBF 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