



IRFD9110

Hersteller Teilenummer:	IRFD9110
Hersteller / Marke	Electro-Films (EFI) / Vishay
Teil der Beschreibung:	MOSFET P-CH 100V 0.7A 4-DIP
Datenblätter:	IRFD9110.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 7100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

IRFD9110 100% Neu Original 7100 pcs auf Lager, Finden Sie IRFD9110 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, IRFD9110 kaufen Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage IRFD9110: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von IRFD9110

Teilenummer	IRFD9110	Hersteller / Marke	Electro-Films (EFI) / Vishay
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	4-DIP (0.300", 7.62mm)	Verpackung	Tube
Befestigungsart	Through Hole	Supplier Device-Gehäuse	4-DIP, Hexdip, HVMDIP
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)	detaillierte Beschreibung	P-Channel 100V 700mA (Ta) 1.3W (Ta) Through Hole 4-DIP, Hexdip, HVMDIP
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)	Verlustleistung (max)	1.3W (Ta)
Typ FET	P-Channel	FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V	Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 °C	700mA (Ta)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.2 Ohm @ 420mA, 10V	VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	8.7nC @ 10V	Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	200pF @ 25V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V	Vgs (Max)	±20V
Andere Namen	*IRFD9110	Bestandsmenge	7100 pcs Stock
Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Transistoren-FETs, MOSFETs-Einzel	Beschreibung	MOSFET P-CH 100V 0.7A 4-DIP
Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform		

In IRFD9110 enthaltene Keywords

Electro-Films (EFI) / Vishay IRFD9110	IRFD9110-Teil	IRFD9110 Preis	IRFD9110-Vertriebspartner
IRFD9110 Technisch	IRFD9110-Bestand	IRFD9110 Inventar	IRFD9110 Lieferant
IRFD9110 Online-Bestellung	IRFD9110 Anfrage	IRFD9110-Bild	IRFD9110 Bild
IRFD9110 pdf	IRFD9110 Datenblatt	IRFD9110 Datenblatt	IRFD9110 pdf-Datenblatt
Laden Sie das IRFD9110-Datenblatt herunter	Electro-Films (EFI) / Vishay Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay IRFD9110	Electro-Films (EFI) / Vishay IRFD9110
Vishay Electro-Films IRFD9110	Phoenix Passive Components / Vishay IRFD9110		

Sie können auch interessiert sein:

<p>IRFF220 Beschreibung: IRFF220 INTERSIL TO-205AF Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IRFD320PBF Beschreibung: MOSFET N-CH 400V 490MA 4-DIP Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IRFD9120PBF Beschreibung: MOSFET P-CH 100V 1A 4-DIP Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IRFD9210 Beschreibung: MOSFET P-CH 200V 0.4A 4-DIP Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>IRFF230 Beschreibung: IRFF230 IR CN3 Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>IRFF420 Beschreibung: IRFF420 HARRIS CAN Hersteller: HARRIS Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IRFD9110PBF Beschreibung: MOSFET P-CH 100V 0.7A 4-DIP Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 18200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IRFD320 Beschreibung: MOSFET N-CH 400V 490MA 4-DIP Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 14700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IRFD9024PBF Beschreibung: MOSFET P-CH 60V 1.6A 4-DIP Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IRFD9123 Beschreibung: MOSFET P-CH 100V 1A 4-DIP Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 6200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IRFD9010 Beschreibung: MOSFET P-CH 50V 1.1A 4-DIP Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>IRFF310 Beschreibung: IRFF310 IR CAN3 Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IRFD9020 Beschreibung: MOSFET P-CH 60V 1.6A 4-DIP Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 11300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>IRFD244PBF Beschreibung: IRFD244PBF IR DIP4 Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IRFD310PBF Beschreibung: MOSFET N-CH 400V 350MA 4-DIP Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IRFD420 Beschreibung: MOSFET N-CH 500V 370MA 4-DIP Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IRFD420PBF Beschreibung: MOSFET N-CH 500V 370MA 4-DIP Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IRFD224 Beschreibung: MOSFET N-CH 250V 630MA 4-DIP Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IRFD9120 Beschreibung: MOSFET P-CH 100V 1A 4-DIP Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 6400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IRFD9014 Beschreibung: MOSFET P-CH 60V 1.1A 4-DIP Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>IRFF430 Beschreibung: IRFF430 IR CAN Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>IRFD9120PBF-ND Beschreibung: IRFD9120PBF-ND IRPb-free DIP Hersteller: IRPb-free Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IRFD9210PBF Beschreibung: MOSFET P-CH 200V 0.4A 4-DIP Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IRFD9024 Beschreibung: MOSFET P-CH 60V 1.6A 4-DIP Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>IRFF130 Beschreibung: IRFF130 IR CN3 Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>IRFD223 Beschreibung: IRFD223 IR DIP-4 Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 4900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IRFD9020PBF Beschreibung: MOSFET P-CH 60V 1.6A 4-DIP Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>IRFF120 Beschreibung: IRFF120 IR CN3 Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>IRFF422 Beschreibung: IRFF422 HARRIS TO-39 Hersteller: HARRIS Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>IRFD220PBF. Beschreibung: IRFD220PBF. IR HVMDIP Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong