

	<b>IRFU210PBF</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> IRFU210PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 200V 2.6A I-PAK
	<b>Datenblätter:</b>  IRFU210PBF.pdf
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 10865 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	IRFU210PBF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 200V 2.6A I-PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	10865 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	1.5 Ohm @ 1.6A, 10V
Verlustleistung (max)	2.5W (Ta), 25W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-251-3 Short Leads, IPak, TO-251AA
Andere Namen	*IRFU210PBF
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	140pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	8.2nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	200V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 200V 2.6A (Tc) 2.5W (Ta), 25W (Tc) Through
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	2.6A (Tc)

IRFU210PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFU210PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFU210PBF 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 IRFU210PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRFU1N60APBF</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 600V 1.4A I-PAK</p>	 <p><b>IRFU210B</b> FAIRCHI IRFU210B FAIRCHI</p>	 <p><b>IRFU214</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 250V 2.2A I-PAK</p>	 <p><b>IRFU214</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 250V 2.2A I-PAK</p>
 <p><b>IRFU210PBF</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 200V 2.6A I-PAK</p>	 <p><b>IRFU214B A3HD</b> Original IRFU214B A3HD Original</p>	 <p><b>IRFU214B</b> Original IRFU214B Original</p>	 <p><b>IRFU210</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 200V 2.6A I-PAK</p>

### IRFU210PBF Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

IRFU210PBF Electro-Films (EFI) / Vishay	IRFU210PBF Datenblatt	IRFU210PBF-Datenblätter	IRFU210PBF PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
IRFU210PBF Electronic	IRFU210PBF-Komponenten	IRFU210PBF-Verteiler	IRFU210PBF-Bild	IRFU210PBF
IRFU210PBF Preis	IRFU210PBF Hersteller	IRFU210PBF Bild	IRFU210PBF Aktie	IRFU210PBF-Teil
IRFU210PBF Neu	IRFU210PBF Original	IRFU210PBF garantiert	IRFU210PBF RFQ	IRFU210PBF Inventar
				IRFU210PBF 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