

	<p>IRFU020PBF</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IRFU020PBF</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 60V 14A I-PAK</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  IRFU020PBF.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 10000 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	IRFU020PBF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 14A I-PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	10000 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	100 mOhm @ 8.4A, 10V
Verlustleistung (max)	2.5W (Ta), 42W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-251-3 Short Leads, IPak, TO-251AA
Andere Namen	*IRFU020PBF
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	640pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	25nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 60V 14A (Tc) 2.5W (Ta), 42W (Tc) Through
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	14A (Tc)

IRFU020PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFU020PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFU020PBF 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 IRFU020PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRFU024 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 60V 14A I-PAK</p>	 <p>IRFU020PBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 60V 14A I-PAK</p>	 <p>IRFU024 Vishay Siliconix MOSFET N-CH 60V 14A I-PAK</p>	 <p>IRFU020TU FSC FSC I-PAK</p>
 <p>IRFU020 Vishay Siliconix MOSFET N-CH 60V 14A I-PAK</p>	 <p>IRFU020NPBF VB IRFU020NPBF VB</p>	 <p>IRFU020 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 60V 14A I-PAK</p>	 <p>IRFU024N IR IRFU024N IR</p>

IRFU020PBF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

IRFU020PBF Electro-Films (EFI) / Vishay	IRFU020PBF Datenblatt	IRFU020PBF-Datenblätter	IRFU020PBF PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay IRFU020PBF
IRFU020PBF Electronic	IRFU020PBF-Komponenten	IRFU020PBF-Verteiler	IRFU020PBF-Bild	IRFU020PBF-Teil
IRFU020PBF Preis	IRFU020PBF Hersteller	IRFU020PBF Bild	IRFU020PBF Aktie	IRFU020PBF Inventar
IRFU020PBF Neu	IRFU020PBF Original	IRFU020PBF garantiert	IRFU020PBF RFQ	IRFU020PBF 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