








	<p><b>IRLU120PBF</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IRLU120PBF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 100V 7.7A I-PAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRLU120PBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 4682 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	IRLU120PBF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 7.7A I-PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	4682 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 250µA
Vgs (Max)	±10V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-251AA
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	270 mOhm @ 4.6A, 5V
Verlustleistung (max)	2.5W (Ta), 42W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-251-3 Short Leads, IPak, TO-251AA
Andere Namen	*IRLU120PBF
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	490pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	12nC @ 5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4V, 5V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 100V 7.7A (Tc) 2.5W (Ta), 42W (Tc) Through
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	7.7A (Tc)

IRLU120PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRLU120PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRLU120PBF 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 IRLU120PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRLU2703</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 23A I-PAK</p>	 <p><b>IRLU120</b> VISHAY VISHAY TO-251</p>	 <p><b>IRLU120NPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 10A I-PAK</p>	 <p><b>IRLU2703PBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 23A I-PAK</p>
 <p><b>IRLU130A</b> IR IRLU130A IR</p>	 <p><b>IRLU2705</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 28A I-PAK</p>	 <p><b>IRLU110PBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 100V 4.3A I-PAK</p>	 <p><b>IRLU120PBF</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 100V 7.7A I-PAK</p>

### IRLU120PBF Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

IRLU120PBF Electro-Films (EFI) / Vishay	IRLU120PBF Datenblatt	IRLU120PBF-Datenblätter	IRLU120PBF PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay IRLU120PBF
IRLU120PBF Electronic	IRLU120PBF-Komponenten	IRLU120PBF-Verteiler	IRLU120PBF-Bild	IRLU120PBF-Teil
IRLU120PBF Preis	IRLU120PBF Hersteller	IRLU120PBF Bild	IRLU120PBF Aktie	IRLU120PBF Inventar
IRLU120PBF Neu	IRLU120PBF Original	IRLU120PBF garantiert	IRLU120PBF RFQ	IRLU120PBF 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