
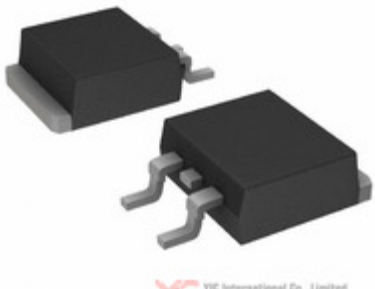
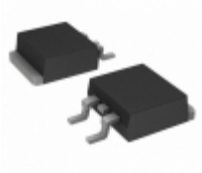







	<p><b>IRLR120PBF</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IRLR120PBF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Siliconix</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 100V 7.7A DPAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  IRLR120PBF.pdf</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 33800 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	IRLR120PBF
Hersteller	Vishay / Siliconix
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 7.7A DPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	33800 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 250µA
Vgs (Max)	±10V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D-Pak
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	270 mOhm @ 4.6A, 5V
Verlustleistung (max)	2.5W (Ta), 42W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
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
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	7.7A (Tc)

IRLR120PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRLR120PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRLR120PBF Vishay / Siliconix mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ IRLR120PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRLR120TR</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 100V 7.7A DPAK</p>	 <p><b>IRLR120TRL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 100V 7.7A DPAK</p>	 <p><b>IRLR120NTRRPBF</b> IR IRLR120NTRRPBF IR</p>	 <p><b>IRLR120TRL</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 100V 7.7A DPAK</p>
 <p><b>IRLR120NTRR</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 10A DPAK</p>	 <p><b>IRLR120NTRPBF.</b> IR IRLR120NTRPBF. IR</p>	 <p><b>IRLR120NTRLPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 10A DPAK</p>	 <p><b>IRLR120PBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 100V 7.7A DPAK</p>

### IRLR120PBF Zugehöriges

Mehr

### Schlüsselwort

IRLR120PBF Vishay Siliconix	IRLR120PBF Datenblatt	IRLR120PBF-Datenblätter	IRLR120PBF PDF	Vishay / Siliconix IRLR120PBF
IRLR120PBF Electronic	IRLR120PBF-Komponenten	IRLR120PBF-Verteiler	IRLR120PBF-Bild	IRLR120PBF-Teil
IRLR120PBF Preis	IRLR120PBF Hersteller	IRLR120PBF Bild	IRLR120PBF Aktie	IRLR120PBF Inventar
IRLR120PBF Neu	IRLR120PBF Original	IRLR120PBF garantiert	IRLR120PBF RFQ	IRLR120PBF 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