

	<p><b>IRFR9120NTRPBF</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IRFR9120NTRPBF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET P-CH 100V 6.6A DPAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRFR9120NTRPBF.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 64082 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	IRFR9120NTRPBF
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET P-CH 100V 6.6A DPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	64082 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D-Pak
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	480 mOhm @ 3.9A, 10V
Verlustleistung (max)	40W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	350pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	27nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	6.6A (Tc)

IRFR9120NTRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFR9120NTRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFR9120NTRPBF International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ IRFR9120NTRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRFR9120NTRLPBF</b> Infineon Technologies MOSFET P-CH 100V 6.6A DPAK</p>	 <p><b>IRFR9120PBF</b> Vishay Siliconix MOSFET P-CH 100V 5.6A DPAK</p>	 <p><b>IRFR9120NTRPBF.</b> IR IR TO-252</p>	 <p><b>IRFR9120NTRRPBF</b> IR IRFR9120NTRRPBF IR</p>
 <p><b>IRFR9120NTRR</b> Infineon Technologies MOSFET P-CH 100V 6.6A DPAK</p>	 <p><b>IRFR9120NTRL</b> Infineon Technologies MOSFET P-CH 100V 6.6A DPAK</p>	 <p><b>IRFR9120NTRLPBF.</b> IR IRFR9120NTRLPBF. IR</p>	 <p><b>IRFR9120NTRLPBF .</b> IR IRFR9120NTRLPBF . IR</p>

### IRFR9120NTRPBF Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

IRFR9120NTRPBF International Rectifier (Infineon Technologies)	IRFR9120NTRPBF Datenblatt	IRFR9120NTRPBF-Datenblätter	IRFR9120NTRPBF PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRFR9120NTRPBF
IRFR9120NTRPBF Electronic	IRFR9120NTRPBF-Komponenten	IRFR9120NTRPBF-Verteiler	IRFR9120NTRPBF-Bild	IRFR9120NTRPBF-Teil
IRFR9120NTRPBF Preis	IRFR9120NTRPBF Hersteller	IRFR9120NTRPBF Bild	IRFR9120NTRPBF Aktie	IRFR9120NTRPBF Inventar
IRFR9120NTRPBF Neu	IRFR9120NTRPBF Original	IRFR9120NTRPBF garantiert	IRFR9120NTRPBF RFQ	IRFR9120NTRPBF 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