

	<h2 style="color: red;">IRFR9120NTRR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">IRFR9120NTRR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET P-CH 100V 6.6A DPAK
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">IRFR9120NTRR.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">IRFR9120NTRR</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET P-CH 100V 6.6A DPAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
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	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	6.6A (Tc)

IRFR9120NTRR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFR9120NTRR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFR9120NTRR 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 IRFR9120NTRR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRFR9120PBF</b> Vishay Siliconix MOSFET P-CH 100V 5.6A DPAK</p>	 <p><b>IRFR9120PBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 100V 5.6A DPAK</p>	 <p><b>IRFR9120NTRLPBF .</b> IR IRFR9120NTRLPBF . IR</p>	 <p><b>IRFR9120TR</b> Vishay Siliconix MOSFET P-CH 100V 5.6A DPAK</p>
 <p><b>IRFR9120NTRLPBF</b> Infineon Technologies MOSFET P-CH 100V 6.6A DPAK</p>	 <p><b>IRFR9120NTRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET P-CH 100V 6.6A DPAK</p>	 <p><b>IRFR9120NTRRPBF</b> IR IRFR9120NTRRPBF IR</p>	 <p><b>IRFR9120TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 100V 5.6A DPAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRFR9120NTRR International Rectifier (Infineon Technologies)	IRFR9120NTRR Datenblatt	IRFR9120NTRR-Datenblätter	IRFR9120NTRR PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRFR9120NTRR
IRFR9120NTRR Electronic	IRFR9120NTRR-Komponenten	IRFR9120NTRR-Verteiler	IRFR9120NTRR-Bild	IRFR9120NTRR-Teil
IRFR9120NTRR Preis	IRFR9120NTRR Hersteller	IRFR9120NTRR Bild	IRFR9120NTRR Aktie	IRFR9120NTRR Inventar
IRFR9120NTRR Neu	IRFR9120NTRR Original	IRFR9120NTRR garantiert	IRFR9120NTRR RFQ	IRFR9120NTRR Online bestellen