	<h2>IRFU9120N</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">IRFU9120N</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET P-CH 100V 6.6A I-PAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRFU9120N.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2526 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	<a href="#">IRFU9120N</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET P-CH 100V 6.6A I-PAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	2526 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	IPAK (TO-251)
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	480 mOhm @ 3.9A, 10V
Verlustleistung (max)	40W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-251-3 Short Leads, IPak, TO-251AA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
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)

IRFU9120N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFU9120N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFU9120N 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 IRFU9120N E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRFU9110NPBF</b> I IRFU9110NPBF I</p>	 <p><b>IRFU9120PBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 100V 5.6A I-PAK</p>	 <p><b>IRFU9210</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 200V 1.9A I-PAK</p>	 <p><b>IRFU9120PBF</b> Vishay Siliconix MOSFET P-CH 100V 5.6A I-PAK</p>
 <p><b>IRFU9120</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 100V 5.6A I-PAK</p>	 <p><b>IRFU9110PBF</b> Vishay Siliconix MOSFET P-CH 100V 3.1A I-PAK</p>	 <p><b>IRFU9110PBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 100V 3.1A I-PAK</p>	 <p><b>IRFU9120NPBF</b> Infineon Technologies MOSFET P-CH 100V 6.6A I-PAK</p>

### IRFU9120N Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">IRFU9120N International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">IRFU9120N Datenblatt</a>	<a href="#">IRFU9120N-Datenblätter</a>	<a href="#">IRFU9120N PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) IRFU9120N</a>
<a href="#">IRFU9120N Electronic</a>	<a href="#">IRFU9120N-Komponenten</a>	<a href="#">IRFU9120N-Verteiler</a>	<a href="#">IRFU9120N-Bild</a>	<a href="#">IRFU9120N-Teil</a>
<a href="#">IRFU9120N Preis</a>	<a href="#">IRFU9120N Hersteller</a>	<a href="#">IRFU9120N Bild</a>	<a href="#">IRFU9120N Aktie</a>	<a href="#">IRFU9120N Inventar</a>
<a href="#">IRFU9120N Neu</a>	<a href="#">IRFU9120N Original</a>	<a href="#">IRFU9120N garantiert</a>	<a href="#">IRFU9120N RFQ</a>	<a href="#">IRFU9120N Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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