









	<h2 style="color: red;">IRG8P60N120KDPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">IRG8P60N120KDPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IGBT 1200V 100A 420W TO-247AC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">IRG8P60N120KDPBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">IRG8P60N120KDPBF</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	IGBT 1200V 100A 420W TO-247AC
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-IGBTs-Einzel</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	1200V
VCE (on) (Max) @ Vge, Ic	2V @ 15V, 40A
Testbedingung	600V, 40A, 5 Ohm, 15V
Td (ein / aus) bei 25 ° C	40ns/240ns
Schaltenergie	2.8mJ (on), 2.3mJ (off)
Supplier Device-Gehäuse	TO-247AC
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	210ns
Leistung - max	420W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	Standard
IGBT-Typ	-
Gate-Ladung	345nC
Strom - Collector Pulsed (Icm)	120A
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100A

IRG8P60N120KDPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRG8P60N120KDPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRG8P60N120KDPBF 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 IRG8P60N120KDPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRG8P50N120KDPBF</b> Infineon Technologies IGBT 1200V 80A 305W TO-247AC</p>	 <p><b>IRG8P75N65UD1-EPBF</b> Infineon Technologies G8 650V 75A CO-PAK-247</p>	 <p><b>IRG8P45N65UD1PBF</b> Infineon Technologies G8 650V 45A CO-PAK-247</p>	 <p><b>IRGA75TS120U</b> IR IGBT Modules</p>
 <p><b>IRG8P60N120KD-EPBF</b> Infineon Technologies IGBT 1200V 100A 420W TO-247AD</p>	 <p><b>IRGA50TS120U</b> IR IGBT Modules</p>	 <p><b>IRG8P45N65UD1-EPBF</b> Infineon Technologies G8 650V 45A CO-PAK-247</p>	 <p><b>IRG8P75N65UD1PBF</b> Infineon Technologies G8 650V 75A CO-PAK-247</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">IRG8P60N120KDPBF International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">IRG8P60N120KDPBF Datenblatt</a>	<a href="#">IRG8P60N120KDPBF-Datenblätter</a>	<a href="#">IRG8P60N120KDPBF PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) IRG8P60N120KDPBF</a>
<a href="#">IRG8P60N120KDPBF Electronic</a>	<a href="#">IRG8P60N120KDPBF-Komponenten</a>	<a href="#">IRG8P60N120KDPBF-Verteiler</a>	<a href="#">IRG8P60N120KDPBF-Bild</a>	<a href="#">IRG8P60N120KDPBF-Teil</a>
<a href="#">IRG8P60N120KDPBF Preis</a>	<a href="#">IRG8P60N120KDPBF Hersteller</a>	<a href="#">IRG8P60N120KDPBF Bild</a>	<a href="#">IRG8P60N120KDPBF Aktie</a>	<a href="#">IRG8P60N120KDPBF Inventar</a>
<a href="#">IRG8P60N120KDPBF Neu</a>	<a href="#">IRG8P60N120KDPBF Original</a>	<a href="#">IRG8P60N120KDPBF garantiert</a>	<a href="#">IRG8P60N120KDPBF RFQ</a>	<a href="#">IRG8P60N120KDPBF 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited