









	<p><b>IRG5U75HH12E</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IRG5U75HH12E</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOD IGBT 1200V 75A POWIR ECO 2</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRG5U75HH12E.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	IRG5U75HH12E
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOD IGBT 1200V 75A POWIR ECO 2
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-IGBTs-
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	1200V
VCE (on) (Max) @ Vge, Ic	3.5V @ 15V, 75A
Supplier Device-Gehäuse	POWIR ECO 2™
Serie	-
Leistung - max	540W
Verpackung / Gehäuse	POWIR ECO 2™ Module
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
NTC-Thermistor	Yes
Befestigungsart	Chassis Mount
Eingangskapazität (Cies) @ VCE	9.5nF @ 25V
Eingang	Standard
IGBT-Typ	-
Strom - Collector Cutoff (Max)	1mA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	130A
Konfiguration	Full Bridge Inverter

IRG5U75HH12E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRG5U75HH12E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRG5U75HH12E 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 IRG5U75HH12E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRG5U75HF06A</b> Infineon Technologies MOD IGBT 600V 75A POWIR 34</p>	 <p><b>IRG5W50HF06A</b> Infineon Technologies MOD IGBT 600V 50A POWIR 34</p>	 <p><b>IRG6I320U</b> IR IRG6I320U IR</p>	 <p><b>IRG6I320U-119P</b> IOR IRG6I320U-119P IOR</p>
 <p><b>IRG5U50HH12E</b> Infineon Technologies MOD IGBT 1200V 50A POWIR ECO 2</p>	 <p><b>IRG6B330UDPBF</b> Infineon Technologies IGBT 330V 70A 160W TO220</p>	 <p><b>IRG5U75HH06E</b> Infineon Technologies MOD IGBT 600V 75A POWIR ECO 2</p>	 <p><b>IRG5U50HF12A</b> Infineon Technologies MOD IGBT 1200V 50A POWIR 34</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRG5U75HH12E International Rectifier (Infineon Technologies)	IRG5U75HH12E Datenblatt	IRG5U75HH12E-Datenblätter	IRG5U75HH12E PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRG5U75HH12E
IRG5U75HH12E Electronic	IRG5U75HH12E-Komponenten	IRG5U75HH12E-Verteiler	IRG5U75HH12E-Bild	IRG5U75HH12E-Teil
IRG5U75HH12E Preis	IRG5U75HH12E Hersteller	IRG5U75HH12E Bild	IRG5U75HH12E Aktie	IRG5U75HH12E Inventar
IRG5U75HH12E Neu	IRG5U75HH12E Original	IRG5U75HH12E garantiert	IRG5U75HH12E RFQ	IRG5U75HH12E Online bestellen

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