

	<h2 style="color: red;">FMG2G75US120</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> FMG2G75US120
	<b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IGBT POWER MOD 1200V 75A 7PM-GA
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FMG2G75US120.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	
Image may be representation. See specs for product details.	


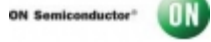




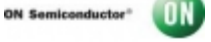

### Spezifikationen

Teilenummer	FMG2G75US120
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IGBT POWER MOD 1200V 75A 7PM-GA
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	3V @ 15V, 75A
Supplier Device-Gehäuse	7PM-GA
Serie	-
Leistung - max	445W
Verpackung / Gehäuse	7PM-GA
Andere Namen	FMG2G75US120_NL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
NTC-Thermistor	No
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingang	Standard
IGBT-Typ	-
detaillierte Beschreibung	IGBT Module Half Bridge 1200V 75A 445W Chassis
Strom - Collector Cutoff (Max)	3mA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	75A
Konfiguration	Half Bridge

FMG2G75US120 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FMG2G75US120-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FMG2G75US120 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ FMG2G75US120 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

 <b>FMG2G75US60A</b> FAIRCHILD IGBT Modules	 <b>FMG2G50US60</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IGBT MOLDING 600V 50A 7PM-GA	 <b>FMG2U100US060</b> FAIRCHILD IGBT Modules	 <b>FMG2G75US60</b> Fairchild/ON Semiconductor IGBT MOLDING 600V 75A 7PM-GA
 <b>FMG2G50US60</b> Fairchild/ON Semiconductor IGBT MOLDING 600V 50A 7PM-GA	 <b>FMG2G50US120</b> Fairchild/ON Semiconductor IGBT POWER MOD 1200V 50A 7PM-GA	 <b>FMG2G75US60</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IGBT MOLDING 600V 75A 7PM-GA	 <b>FMG2G75US120</b> Fairchild/ON Semiconductor IGBT POWER MOD 1200V 75A 7PM-GA

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FMG2G75US120 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FMG2G75US120-Datenblatt	FMG2G75US120-Datenblätter	FMG2G75US120 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FMG2G75US120
FMG2G75US120 Electronic	FMG2G75US120-Komponenten	FMG2G75US120-Verteiler	FMG2G75US120-Bild	FMG2G75US120-Teil
FMG2G75US120 Preis	FMG2G75US120 Hersteller	FMG2G75US120 Bild	FMG2G75US120 Aktie	FMG2G75US120 Inventar
FMG2G75US120 Neu	FMG2G75US120 Original	FMG2G75US120 garantiert	FMG2G75US120 RFQ	FMG2G75US120 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