








	<h2>AFS090-1FGG256</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AFS090-1FGG256</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FPGA 75 I/O 256FBGA</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AFS090-1FGG256.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	AFS090-1FGG256
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	IC FPGA 75 I/O 256FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	1.425 V ~ 1.575 V
Gesamt-RAM-Bits	27648
Supplier Device-Gehäuse	256-FPBGA (17x17)
Serie	Fusion®
Verpackung / Gehäuse	256-LBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der E / A	75
Anzahl der Gates	90000
Befestigungsart	Surface Mount

AFS090-1FGG256 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AFS090-1FGG256-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AFS090-1FGG256 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ AFS090-1FGG256 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AFS090-1QNG180</b> Microsemi Corporation IC FPGA 60 I/O 180QFN</p>	 <p><b>AFS090-1FG256</b> Microsemi Corporation IC FPGA 75 I/O 256FBGA</p>	 <p><b>AFS090-1FGG256I</b> Microsemi Corporation IC FPGA 75 I/O 256FBGA</p>	 <p><b>AFS-EVAL-KIT</b> Microsemi KIT STARTER EVAL FUSION AFS600</p>
 <p><b>AFS090-1QNG108</b> Microsemi Corporation IC FPGA 37 I/O 108QFN</p>	 <p><b>AFS090-1QNG180I</b> Microsemi Corporation IC FPGA 60 I/O 180QFN</p>	 <p><b>AFS090-1QNG108I</b> Microsemi Corporation IC FPGA 37 I/O 108QFN</p>	 <p><b>AFS-60</b> Eaton BUSS ONE-TIME FUSE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AFS090-1FGG256 Microsemi</a>	<a href="#">AFS090-1FGG256 Datenblatt</a>	<a href="#">AFS090-1FGG256-Datenblätter</a>	<a href="#">AFS090-1FGG256 PDF</a>	<a href="#">Microsemi AFS090-1FGG256</a>
<a href="#">AFS090-1FGG256 Electronic</a>	<a href="#">AFS090-1FGG256-Komponenten</a>	<a href="#">AFS090-1FGG256-Verteiler</a>	<a href="#">AFS090-1FGG256-Bild</a>	<a href="#">AFS090-1FGG256-Teil</a>
<a href="#">AFS090-1FGG256 Preis</a>	<a href="#">AFS090-1FGG256 Hersteller</a>	<a href="#">AFS090-1FGG256 Bild</a>	<a href="#">AFS090-1FGG256 Aktie</a>	<a href="#">AFS090-1FGG256 Inventar</a>
<a href="#">AFS090-1FGG256 Neu</a>	<a href="#">AFS090-1FGG256 Original</a>	<a href="#">AFS090-1FGG256 garantiert</a>	<a href="#">AFS090-1FGG256 RFQ</a>	<a href="#">AFS090-1FGG256 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