

	<h2 style="color: #e67e22;">AFS250-1PQG208</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">AFS250-1PQG208</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC FPGA 93 I/O 208QFP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">AFS250-1PQG208.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>		

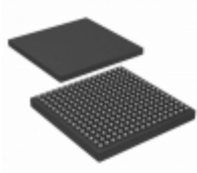

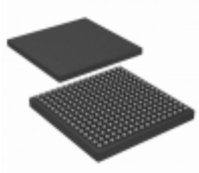
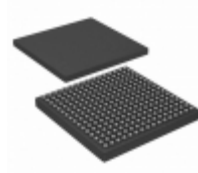




### Spezifikationen

Teilenummer	AFS250-1PQG208
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	IC FPGA 93 I/O 208QFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Eingebettete - FPGAs</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	1.425 V ~ 1.575 V
Gesamt-RAM-Bits	36864
Supplier Device-Gehäuse	208-PQFP (28x28)
Serie	Fusion®
Verpackung / Gehäuse	208-BFQFP
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der E / A	93
Anzahl der Gates	250000
Befestigungsart	Surface Mount

AFS250-1PQG208 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AFS250-1PQG208-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AFS250-1PQG208 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ AFS250-1PQG208 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>AFS250-1FG256I</b> Microsemi Corporation IC FPGA 114 I/O 256FBGA</p>	 <p><b>AFS250-1PQ208</b> Microsemi Corporation IC FPGA 93 I/O 208QFP</p>	 <p><b>AFS250-2FG256</b> Microsemi Corporation IC FPGA 114 I/O 256FBGA</p>	 <p><b>AFS250-2FG256I</b> Microsemi Corporation IC FPGA 114 I/O 256FBGA</p>
 <p><b>AFS250-1QNG180I</b> Microsemi Corporation IC FPGA 65 I/O 180QFN</p>	 <p><b>AFS250-1QNG180</b> Microsemi Corporation IC FPGA 65 I/O 180QFN</p>	 <p><b>AFS250-1FGG256</b> Microsemi Corporation IC FPGA 114 I/O 256FBGA</p>	 <p><b>AFS250-1PQ208I</b> Microsemi Corporation IC FPGA 93 I/O 208QFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AFS250-1PQG208 Microsemi</a>	<a href="#">AFS250-1PQG208 Datenblatt</a>	<a href="#">AFS250-1PQG208-Datenblätter</a>	<a href="#">AFS250-1PQG208 PDF</a>	<a href="#">Microsemi AFS250-1PQG208</a>
<a href="#">AFS250-1PQG208 Electronic</a>	<a href="#">AFS250-1PQG208-Komponenten</a>	<a href="#">AFS250-1PQG208-Verteiler</a>	<a href="#">AFS250-1PQG208-Bild</a>	<a href="#">AFS250-1PQG208-Teil</a>
<a href="#">AFS250-1PQG208 Preis</a>	<a href="#">AFS250-1PQG208 Hersteller</a>	<a href="#">AFS250-1PQG208 Bild</a>	<a href="#">AFS250-1PQG208 Aktie</a>	<a href="#">AFS250-1PQG208 Inventar</a>
<a href="#">AFS250-1PQG208 Neu</a>	<a href="#">AFS250-1PQG208 Original</a>	<a href="#">AFS250-1PQG208 garantiert</a>	<a href="#">AFS250-1PQG208 RFQ</a>	<a href="#">AFS250-1PQG208 Online bestellen</a>