



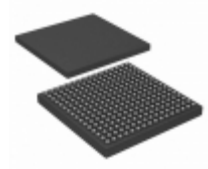



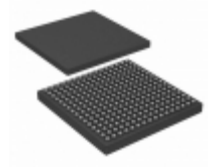

	<h2 style="color: #e67e22;">AFS250-1QNG180I</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AFS250-1QNG180I</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FPGA 65 I/O 180QFN</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AFS250-1QNG180I.pdf</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	<a href="#">AFS250-1QNG180I</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	IC FPGA 65 I/O 180QFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; 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	180-QFN (10x10)
Serie	Fusion®
Verpackung / Gehäuse	180-WFQFN Dual Rows, Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C (TJ)
Anzahl der E / A	65
Anzahl der Gates	250000
Befestigungsart	Surface Mount

AFS250-1QNG180I Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AFS250-1QNG180I-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AFS250-1QNG180I Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ AFS250-1QNG180I E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AFS250-1PQ208I</b> Microsemi Corporation IC FPGA 93 I/O 208QFP</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>AFS250-2FGG256</b> Microsemi Corporation IC FPGA 114 I/O 256FBGA</p>
 <p><b>AFS250-1PQG208I</b> Microsemi Corporation IC FPGA 93 I/O 208QFP</p>	 <p><b>AFS250-2PQ208</b> Microsemi Corporation IC FPGA 93 I/O 208QFP</p>	 <p><b>AFS250-2FG256I</b> Microsemi Corporation IC FPGA 114 I/O 256FBGA</p>	 <p><b>AFS250-1PQG208</b> Microsemi Corporation IC FPGA 93 I/O 208QFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AFS250-1QNG180I Microsemi</a>	<a href="#">AFS250-1QNG180I Datenblatt</a>	<a href="#">AFS250-1QNG180I-Datenblätter</a>	<a href="#">AFS250-1QNG180I PDF</a>	<a href="#">Microsemi AFS250-1QNG180I</a>
<a href="#">AFS250-1QNG180I Electronic</a>	<a href="#">AFS250-1QNG180I-Komponenten</a>	<a href="#">AFS250-1QNG180I-Verteiler</a>	<a href="#">AFS250-1QNG180I-Bild</a>	<a href="#">AFS250-1QNG180I-Teil</a>
<a href="#">AFS250-1QNG180I Preis</a>	<a href="#">AFS250-1QNG180I Hersteller</a>	<a href="#">AFS250-1QNG180I Bild</a>	<a href="#">AFS250-1QNG180I Aktie</a>	<a href="#">AFS250-1QNG180I Inventar</a>
<a href="#">AFS250-1QNG180I Neu</a>	<a href="#">AFS250-1QNG180I Original</a>	<a href="#">AFS250-1QNG180I garantiert</a>	<a href="#">AFS250-1QNG180I RFQ</a>	<a href="#">AFS250-1QNG180I 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