

	<h2 style="color: #E67E22;">AGLN250V5-ZVQG100</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AGLN250V5-ZVQG100</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FPGA 68 I/O 100VQFP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AGLN250V5-ZVQG100.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>	

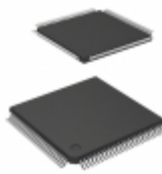

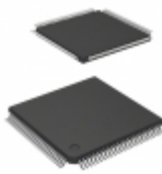
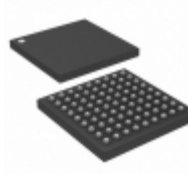

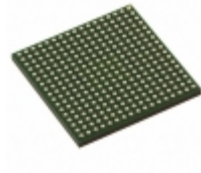


### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">AGLN250V5-ZVQG100</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	IC FPGA 68 I/O 100VQFP
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	100-VQFP (14x14)
Serie	IGLOO nano
Verpackung / Gehäuse	100-TQFP
Betriebstemperatur	-20°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	6144
Anzahl der E / A	68
Anzahl der Gates	250000
Befestigungsart	Surface Mount

AGLN250V5-ZVQG100 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AGLN250V5-ZVQG100-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AGLN250V5-ZVQG100 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ AGLN250V5-ZVQG100 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>AGLN250V5-ZVQ100</b> Microsemi Corporation IC FPGA 68 I/O 100VQFP</p>	 <p><b>AGLP030V2-CS201I</b> Microsemi Corporation IC FPGA 120 I/O 201CSP</p>	 <p><b>AGLN250V5-ZVQ100I</b> Microsemi Corporation IC FPGA 68 I/O 100VQFP</p>	 <p><b>AGLN250V5-ZCSG81I</b> Microsemi Corporation IC FPGA 60 I/O 81CSP</p>
 <p><b>AGLP030V2-CS201</b> Microsemi Corporation IC FPGA 120 I/O 201CSP</p>	 <p><b>AGLP030V2-CS289</b> Microsemi Corporation IC FPGA 120 I/O 289CSP</p>	 <p><b>AGLN250V5-VQG100I</b> Microsemi Corporation IC FPGA 68 I/O 100VQFP</p>	 <p><b>AGLP-EVAL-KIT</b> Microsemi KIT EVAL HARDWARE FOR AGLP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AGLN250V5-ZVQG100 Microsemi</a>	<a href="#">AGLN250V5-ZVQG100 Datenblatt</a>	<a href="#">AGLN250V5-ZVQG100-Datenblätter</a>	<a href="#">AGLN250V5-ZVQG100 PDF</a>	<a href="#">Microsemi AGLN250V5-ZVQG100</a>
<a href="#">AGLN250V5-ZVQG100 Electronic</a>	<a href="#">AGLN250V5-ZVQG100-Komponenten</a>	<a href="#">AGLN250V5-ZVQG100-Verteiler</a>	<a href="#">AGLN250V5-ZVQG100-Bild</a>	<a href="#">AGLN250V5-ZVQG100-Teil</a>
<a href="#">AGLN250V5-ZVQG100 Preis</a>	<a href="#">AGLN250V5-ZVQG100 Hersteller</a>	<a href="#">AGLN250V5-ZVQG100 Bild</a>	<a href="#">AGLN250V5-ZVQG100 Aktie</a>	<a href="#">AGLN250V5-ZVQG100 Inventar</a>
<a href="#">AGLN250V5-ZVQG100 Neu</a>	<a href="#">AGLN250V5-ZVQG100 Original</a>	<a href="#">AGLN250V5-ZVQG100 garantiert</a>	<a href="#">AGLN250V5-ZVQG100 RFQ</a>	<a href="#">AGLN250V5-ZVQG100 Online bestellen</a>