

	<h2 style="color: #E67E22;">AGLP030V5-VQG128</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">AGLP030V5-VQG128</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC FPGA 101 I/O 128VQFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">AGLP030V5-VQG128.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>		

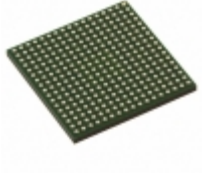
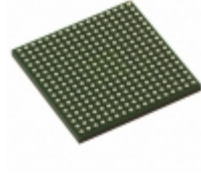





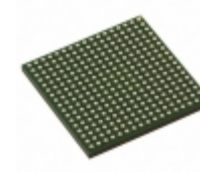
### Spezifikationen

Teilenummer	AGLP030V5-VQG128
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	IC FPGA 101 I/O 128VQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	1.425 V ~ 1.575 V
Supplier Device-Gehäuse	128-VTQFP (14x14)
Serie	IGLOO PLUS
Verpackung / Gehäuse	128-TQFP
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	792
Anzahl der E / A	101
Anzahl der Gates	30000
Befestigungsart	Surface Mount

AGLP030V5-VQG128 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AGLP030V5-VQG128-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AGLP030V5-VQG128 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ AGLP030V5-VQG128 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>AGLP060V2-CS289I</b> Microsemi Corporation IC FPGA 157 I/O 289CSP</p>	 <p><b>AGLP030V5-CSG289</b> Microsemi Corporation IC FPGA 120 I/O 289CSP</p>	 <p><b>AGLP060V2-CS201I</b> Microsemi Corporation IC FPGA 157 I/O 201CSP</p>	 <p><b>AGLP030V5-VQG128I</b> Microsemi Corporation IC FPGA 101 I/O 128VQFN</p>
 <p><b>AGLP060V2-CS201</b> Microsemi Corporation IC FPGA 157 I/O 201CSP</p>	 <p><b>AGLP030V5-VQ128I</b> Microsemi Corporation IC FPGA 101 I/O 128VQFN</p>	 <p><b>AGLP030V5-CSG201I</b> Microsemi Corporation IC FPGA 120 I/O 201CSP</p>	 <p><b>AGLP030V5-CSG289I</b> Microsemi Corporation IC FPGA 120 I/O 289CSP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AGLP030V5-VQG128 Microsemi</a>	<a href="#">AGLP030V5-VQG128 Datenblatt</a>	<a href="#">AGLP030V5-VQG128-Datenblätter</a>	<a href="#">AGLP030V5-VQG128 PDF</a>	<a href="#">Microsemi AGLP030V5-VQG128</a>
<a href="#">AGLP030V5-VQG128 Electronic</a>	<a href="#">AGLP030V5-VQG128-Komponenten</a>	<a href="#">AGLP030V5-VQG128-Verteiler</a>	<a href="#">AGLP030V5-VQG128-Bild</a>	<a href="#">AGLP030V5-VQG128-Teil</a>
<a href="#">AGLP030V5-VQG128 Preis</a>	<a href="#">AGLP030V5-VQG128 Hersteller</a>	<a href="#">AGLP030V5-VQG128 Bild</a>	<a href="#">AGLP030V5-VQG128 Aktie</a>	<a href="#">AGLP030V5-VQG128 Inventar</a>
<a href="#">AGLP030V5-VQG128 Neu</a>	<a href="#">AGLP030V5-VQG128 Original</a>	<a href="#">AGLP030V5-VQG128 garantiert</a>	<a href="#">AGLP030V5-VQG128 RFQ</a>	<a href="#">AGLP030V5-VQG128 Online bestellen</a>