

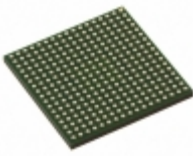

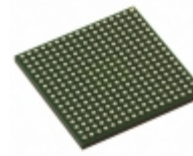
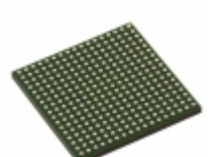
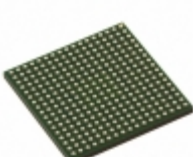


	<h2 style="color: #E67E22;">AGLP030V2-VQG128</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AGLP030V2-VQG128</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC FPGA 101 I/O 128VQFN</p> <hr/> <p>Datenblätter:  AGLP030V2-VQG128.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	AGLP030V2-VQG128
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	IC FPGA 101 I/O 128VQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.14 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

AGLP030V2-VQG128 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AGLP030V2-VQG128-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AGLP030V2-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 AGLP030V2-VQG128 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AGLP030V5-CS201 Microsemi Corporation IC FPGA 120 I/O 201CSP</p>	 <p>AGLP030V5-CS289 Microsemi Corporation IC FPGA 120 I/O 289CSP</p>	 <p>AGLP030V2-VQ128 Microsemi Corporation IC FPGA 101 I/O 128VQFN</p>	 <p>AGLP030V2-CSG289I Microsemi Corporation IC FPGA 120 I/O 289CSP</p>
 <p>AGLP030V2-CSG289 Microsemi Corporation IC FPGA 120 I/O 289CSP</p>	 <p>AGLP030V5-CS289I Microsemi Corporation IC FPGA 120 I/O 289CSP</p>	 <p>AGLP030V2-VQG128I Microsemi Corporation IC FPGA 101 I/O 128VQFN</p>	 <p>AGLP030V5-CS201I Microsemi Corporation IC FPGA 120 I/O 201CSP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AGLP030V2-VQG128 Microsemi	AGLP030V2-VQG128 Datenblatt	AGLP030V2-VQG128-Datenblätter	AGLP030V2-VQG128 PDF	Microsemi AGLP030V2-VQG128
AGLP030V2-VQG128 Electronic	AGLP030V2-VQG128-Komponenten	AGLP030V2-VQG128-Verteiler	AGLP030V2-VQG128-Bild	AGLP030V2-VQG128-Teil
AGLP030V2-VQG128 Preis	AGLP030V2-VQG128 Hersteller	AGLP030V2-VQG128 Bild	AGLP030V2-VQG128 Aktie	AGLP030V2-VQG128 Inventar
AGLP030V2-VQG128 Neu	AGLP030V2-VQG128 Original	AGLP030V2-VQG128 garantiert	AGLP030V2-VQG128 RFQ	AGLP030V2-VQG128 Online bestellen

Contact us: 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