

	<h2 style="color: red;">AGLP030V2-VQG128I</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AGLP030V2-VQG128I</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC FPGA 101 I/O 128VQFN</p> <hr/> <p>Datenblätter:  AGLP030V2-VQG128I.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>	

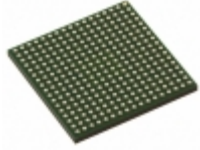


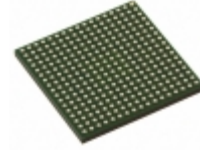


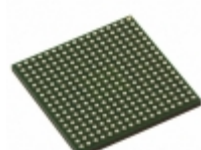

Spezifikationen

Teilenummer	AGLP030V2-VQG128I
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	-40°C ~ 100°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	792
Anzahl der E / A	101
Anzahl der Gates	30000
Befestigungsart	Surface Mount

AGLP030V2-VQG128I Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AGLP030V2-VQG128I-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AGLP030V2-VQG128I 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-VQG128I E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>AGLP030V5-CS289 Microsemi Corporation IC FPGA 120 I/O 289CSP</p>	 <p>AGLP030V5-CSG201 Microsemi Corporation IC FPGA 120 I/O 201CSP</p>	 <p>AGLP030V5-CS201 Microsemi Corporation IC FPGA 120 I/O 201CSP</p>	 <p>AGLP030V2-CSG289 Microsemi Corporation IC FPGA 120 I/O 289CSP</p>
 <p>AGLP030V2-VQG128 Microsemi Corporation IC FPGA 101 I/O 128VQFN</p>	 <p>AGLP030V2-VQ128I Microsemi Corporation IC FPGA 101 I/O 128VQFN</p>	 <p>AGLP030V2-CSG289I Microsemi Corporation IC FPGA 120 I/O 289CSP</p>	 <p>AGLP030V5-CS201I Microsemi Corporation IC FPGA 120 I/O 201CSP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AGLP030V2-VQG128I Microsemi	AGLP030V2-VQG128I Datenblatt	AGLP030V2-VQG128I-Datenblätter	AGLP030V2-VQG128I PDF	Microsemi AGLP030V2-VQG128I
AGLP030V2-VQG128I Electronic	AGLP030V2-VQG128I-Komponenten	AGLP030V2-VQG128I-Verteiler	AGLP030V2-VQG128I-Bild	AGLP030V2-VQG128I-Teil
AGLP030V2-VQG128I Preis	AGLP030V2-VQG128I Hersteller	AGLP030V2-VQG128I Bild	AGLP030V2-VQG128I Aktie	AGLP030V2-VQG128I Inventar
AGLP030V2-VQG128I Neu	AGLP030V2-VQG128I Original	AGLP030V2-VQG128I garantiert	AGLP030V2-VQG128I RFQ	AGLP030V2-VQG128I 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