

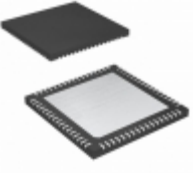
	<h2>A3P030-2VQG100</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">A3P030-2VQG100</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FPGA 77 I/O 100VQFP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">A3P030-2VQG100.pdf</a></p> <hr/> <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	A3P030-2VQG100
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	IC FPGA 77 I/O 100VQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Eingebettete - FPGAs</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	1.425 V ~ 1.575 V
Supplier Device-Gehäuse	100-VQFP (14x14)
Serie	ProASIC3
Verpackung / Gehäuse	100-TQFP
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der E / A	77
Anzahl der Gates	30000
Befestigungsart	Surface Mount

A3P030-2VQG100 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, A3P030-2VQG100-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, A3P030-2VQG100 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ A3P030-2VQG100 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>A3P030-2VQG100I</b> Microsemi Corporation IC FPGA 77 I/O 100VQFP</p>	 <p><b>A3P030-2VQ100I</b> Microsemi Corporation IC FPGA 77 I/O 100VQFP</p>	 <p><b>A3P030-QNG48I</b> Microsemi Corporation IC FPGA 34 I/O 48QFN</p>	 <p><b>A3P030-QNG132I</b> Microsemi Corporation IC FPGA 81 I/O 132QFN</p>
 <p><b>A3P030-QNG132</b> Microsemi Corporation IC FPGA 81 I/O 132QFN</p>	 <p><b>A3P030-2VQ100</b> Microsemi Corporation IC FPGA 77 I/O 100VQFP</p>	 <p><b>A3P030-QNG48</b> Microsemi Corporation IC FPGA 34 I/O 48QFN</p>	 <p><b>A3P030-2QNG68I</b> Microsemi Corporation IC FPGA 49 I/O 68QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">A3P030-2VQG100 Microsemi</a>	<a href="#">A3P030-2VQG100 Datenblatt</a>	<a href="#">A3P030-2VQG100-Datenblätter</a>	<a href="#">A3P030-2VQG100 PDF</a>	<a href="#">Microsemi A3P030-2VQG100</a>
<a href="#">A3P030-2VQG100 Electronic</a>	<a href="#">A3P030-2VQG100-Komponenten</a>	<a href="#">A3P030-2VQG100-Verteiler</a>	<a href="#">A3P030-2VQG100-Bild</a>	<a href="#">A3P030-2VQG100-Teil</a>
<a href="#">A3P030-2VQG100 Preis</a>	<a href="#">A3P030-2VQG100 Hersteller</a>	<a href="#">A3P030-2VQG100 Bild</a>	<a href="#">A3P030-2VQG100 Aktie</a>	<a href="#">A3P030-2VQG100 Inventar</a>
<a href="#">A3P030-2VQG100 Neu</a>	<a href="#">A3P030-2VQG100 Original</a>	<a href="#">A3P030-2VQG100 garantiert</a>	<a href="#">A3P030-2VQG100 RFQ</a>	<a href="#">A3P030-2VQG100 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