






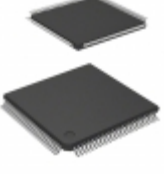


	<h2 style="color: #e67e22;">A3P250-2VQ100</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">A3P250-2VQ100</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC FPGA 68 I/O 100VQFP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">A3P250-2VQ100.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	A3P250-2VQ100
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	IC FPGA 68 I/O 100VQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
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	ProASIC3
Verpackung / Gehäuse	100-TQFP
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der E / A	68
Anzahl der Gates	250000
Befestigungsart	Surface Mount

A3P250-2VQ100 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, A3P250-2VQ100-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, A3P250-2VQ100 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ A3P250-2VQ100 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>A3P250-2QNG132</b> Microsemi Corporation IC FPGA 87 I/O 132QFN</p>	 <p><b>A3P250-2QNG132I</b> Microsemi Corporation IC FPGA 87 I/O 132QFN</p>	 <p><b>A3P250-2VQG100I</b> Microsemi Corporation IC FPGA 68 I/O 100VQFP</p>	 <p><b>A3P250-2PQ208I</b> Microsemi Corporation IC FPGA 151 I/O 208QFP</p>
 <p><b>A3P250-FG144</b> Microsemi Corporation IC FPGA 97 I/O 144FBGA</p>	 <p><b>A3P250-2VQ100I</b> Microsemi Corporation IC FPGA 68 I/O 100VQFP</p>	 <p><b>A3P250-FG144I</b> Microsemi Corporation IC FPGA 97 I/O 144FBGA</p>	 <p><b>A3P250-2PQG208I</b> Microsemi Corporation IC FPGA 151 I/O 208QFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">A3P250-2VQ100 Microsemi</a>	<a href="#">A3P250-2VQ100 Datenblatt</a>	<a href="#">A3P250-2VQ100-Datenblätter</a>	<a href="#">A3P250-2VQ100 PDF</a>	<a href="#">Microsemi A3P250-2VQ100</a>
<a href="#">A3P250-2VQ100 Electronic</a>	<a href="#">A3P250-2VQ100-Komponenten</a>	<a href="#">A3P250-2VQ100-Verteiler</a>	<a href="#">A3P250-2VQ100-Bild</a>	<a href="#">A3P250-2VQ100-Teil</a>
<a href="#">A3P250-2VQ100 Preis</a>	<a href="#">A3P250-2VQ100 Hersteller</a>	<a href="#">A3P250-2VQ100 Bild</a>	<a href="#">A3P250-2VQ100 Aktie</a>	<a href="#">A3P250-2VQ100 Inventar</a>
<a href="#">A3P250-2VQ100 Neu</a>	<a href="#">A3P250-2VQ100 Original</a>	<a href="#">A3P250-2VQ100 garantiert</a>	<a href="#">A3P250-2VQ100 RFQ</a>	<a href="#">A3P250-2VQ100 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