

	<h2 style="color: red;">A1010B-2VQ80C</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">A1010B-2VQ80C</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC FPGA 57 I/O 80VQFP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">A1010B-2VQ80C.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


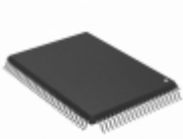

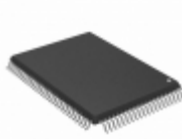


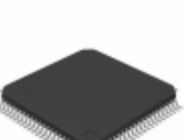

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">A1010B-2VQ80C</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	IC FPGA 57 I/O 80VQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettete - FPGAs</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	80-VQFP (14x14)
Serie	ACT™ 1
Verpackung / Gehäuse	80-TQFP
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der LABs / CLBs	295
Anzahl der E / A	57
Anzahl der Gates	1200
Befestigungsart	Surface Mount

A1010B-2VQ80C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, A1010B-2VQ80C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, A1010B-2VQ80C Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ A1010B-2VQ80C E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>A1010B-2PQG100C</b> Microsemi Corporation IC FPGA 57 I/O 100QFP</p>	 <p><b>A1010B-2PQ100I</b> Microsemi Corporation IC FPGA 57 I/O 100QFP</p>	 <p><b>A1010B-2PLG68I</b> Microsemi Corporation IC FPGA 57 I/O 68PLCC</p>	 <p><b>A1010B-2PQ100C</b> Microsemi Corporation IC FPGA 57 I/O 100QFP</p>
 <p><b>A1010B-2VQG80I</b> Microsemi Corporation IC FPGA 57 I/O 80VQFP</p>	 <p><b>A1010B-PG84B</b> Microsemi Corporation IC FPGA 57 I/O 84CPGA</p>	 <p><b>A1010B-2VQG80C</b> Microsemi Corporation IC FPGA 57 I/O 80VQFP</p>	 <p><b>A1010B-2VQ80I</b> Microsemi Corporation IC FPGA 57 I/O 80VQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">A1010B-2VQ80C Microsemi</a>	<a href="#">A1010B-2VQ80C Datenblatt</a>	<a href="#">A1010B-2VQ80C-Datenblätter</a>	<a href="#">A1010B-2VQ80C PDF</a>	<a href="#">Microsemi A1010B-2VQ80C</a>
<a href="#">A1010B-2VQ80C Electronic</a>	<a href="#">A1010B-2VQ80C-Komponenten</a>	<a href="#">A1010B-2VQ80C-Verteiler</a>	<a href="#">A1010B-2VQ80C-Bild</a>	<a href="#">A1010B-2VQ80C-Teil</a>
<a href="#">A1010B-2VQ80C Preis</a>	<a href="#">A1010B-2VQ80C Hersteller</a>	<a href="#">A1010B-2VQ80C Bild</a>	<a href="#">A1010B-2VQ80C Aktie</a>	<a href="#">A1010B-2VQ80C Inventar</a>
<a href="#">A1010B-2VQ80C Neu</a>	<a href="#">A1010B-2VQ80C Original</a>	<a href="#">A1010B-2VQ80C garantiert</a>	<a href="#">A1010B-2VQ80C RFQ</a>	<a href="#">A1010B-2VQ80C 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