

	<h2 style="color: #e67e22;">A54SX08-2VQ100</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">A54SX08-2VQ100</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC FPGA 81 I/O 100VQFP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">A54SX08-2VQ100.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	A54SX08-2VQ100
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	IC FPGA 81 I/O 100VQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V, 4.75 V ~ 5.25 V
Supplier Device-Gehäuse	100-VQFP (14x14)
Serie	SX
Verpackung / Gehäuse	100-TQFP
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der LABs / CLBs	768
Anzahl der E / A	81
Anzahl der Gates	12000
Befestigungsart	Surface Mount

A54SX08-2VQ100 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, A54SX08-2VQ100-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, A54SX08-2VQ100 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ A54SX08-2VQ100 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>A54SX08-FG144I</b> Microsemi Corporation IC FPGA 111 I/O 144FBGA</p>	 <p><b>A54SX08-2VQG100I</b> Microsemi Corporation IC FPGA 81 I/O 100VQFP</p>	 <p><b>A54SX08-2VQ100I</b> Microsemi Corporation IC FPGA 81 I/O 100VQFP</p>	 <p><b>A54SX08-FG144</b> Microsemi Corporation IC FPGA 111 I/O 144FBGA</p>
 <p><b>A54SX08-2TQG144</b> Microsemi Corporation IC FPGA 113 I/O 144TQFP</p>	 <p><b>A54SX08-2TQG144I</b> Microsemi Corporation IC FPGA 113 I/O 144TQFP</p>	 <p><b>A54SX08-2VQG100</b> Microsemi Corporation IC FPGA 81 I/O 100VQFP</p>	 <p><b>A54SX08-2TQG176</b> Microsemi Corporation IC FPGA 128 I/O 176TQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

A54SX08-2VQ100 Microsemi	A54SX08-2VQ100 Datenblatt	A54SX08-2VQ100-Datenblätter	A54SX08-2VQ100 PDF	Microsemi A54SX08-2VQ100
A54SX08-2VQ100 Electronic	A54SX08-2VQ100-Komponenten	A54SX08-2VQ100-Verteiler	A54SX08-2VQ100-Bild	A54SX08-2VQ100-Teil
A54SX08-2VQ100 Preis	A54SX08-2VQ100 Hersteller	A54SX08-2VQ100 Bild	A54SX08-2VQ100 Aktie	A54SX08-2VQ100 Inventar
A54SX08-2VQ100 Neu	A54SX08-2VQ100 Original	A54SX08-2VQ100 garantiert	A54SX08-2VQ100 RFQ	A54SX08-2VQ100 Online bestellen

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