

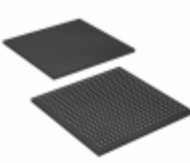
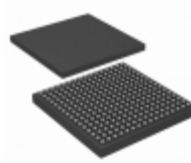
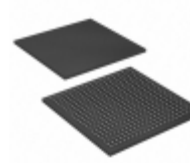


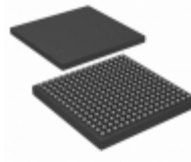

	<h2>A54SX32A-2PQ208I</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">A54SX32A-2PQ208I</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FPGA 174 I/O 208QFP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">A54SX32A-2PQ208I.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">A54SX32A-2PQ208I</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	IC FPGA 174 I/O 208QFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettete - FPGAs</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.25 V ~ 5.25 V
Supplier Device-Gehäuse	208-PQFP (28x28)
Serie	SX-A
Verpackung / Gehäuse	208-BFQFP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der LABs / CLBs	2880
Anzahl der E / A	174
Anzahl der Gates	48000
Befestigungsart	Surface Mount

A54SX32A-2PQ208I Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, A54SX32A-2PQ208I-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, A54SX32A-2PQ208I Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ A54SX32A-2PQ208I E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>A54SX32A-2PQG208</b> Microsemi Corporation IC FPGA 174 I/O 208QFP</p>	 <p><b>A54SX32A-2FGG484</b> Microsemi Corporation IC FPGA 249 I/O 484FBGA</p>	 <p><b>A54SX32A-2FGG256</b> Microsemi Corporation IC FPGA 203 I/O 256FBGA</p>	 <p><b>A54SX32A-2FGG484I</b> Microsemi Corporation IC FPGA 249 I/O 484FBGA</p>
 <p><b>A54SX32A-2TQ100</b> Microsemi Corporation IC FPGA 81 I/O 100TQFP</p>	 <p><b>A54SX32A-2PQG208I</b> Microsemi Corporation IC FPGA 174 I/O 208QFP</p>	 <p><b>A54SX32A-2FGG256I</b> Microsemi Corporation IC FPGA 203 I/O 256FBGA</p>	 <p><b>A54SX32A-2TQ144</b> Microsemi Corporation IC FPGA 113 I/O 144TQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">A54SX32A-2PQ208I Microsemi</a>	<a href="#">A54SX32A-2PQ208I Datenblatt</a>	<a href="#">A54SX32A-2PQ208I-Datenblätter</a>	<a href="#">A54SX32A-2PQ208I PDF</a>	<a href="#">Microsemi A54SX32A-2PQ208I</a>
<a href="#">A54SX32A-2PQ208I Electronic</a>	<a href="#">A54SX32A-2PQ208I-Komponenten</a>	<a href="#">A54SX32A-2PQ208I-Verteiler</a>	<a href="#">A54SX32A-2PQ208I-Bild</a>	<a href="#">A54SX32A-2PQ208I-Teil</a>
<a href="#">A54SX32A-2PQ208I Preis</a>	<a href="#">A54SX32A-2PQ208I Hersteller</a>	<a href="#">A54SX32A-2PQ208I Bild</a>	<a href="#">A54SX32A-2PQ208I Aktie</a>	<a href="#">A54SX32A-2PQ208I Inventar</a>
<a href="#">A54SX32A-2PQ208I Neu</a>	<a href="#">A54SX32A-2PQ208I Original</a>	<a href="#">A54SX32A-2PQ208I garantiert</a>	<a href="#">A54SX32A-2PQ208I RFQ</a>	<a href="#">A54SX32A-2PQ208I Online bestellen</a>