




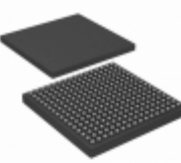
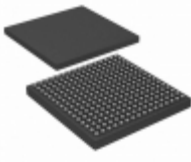

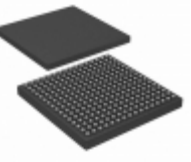
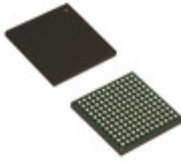
	<h2>A54SX16A-1PQ208I</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: A54SX16A-1PQ208I</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: IC FPGA 175 I/O 208QFP</p> <p>Datenblätter:  A54SX16A-1PQ208I.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	A54SX16A-1PQ208I
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	IC FPGA 175 I/O 208QFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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	1452
Anzahl der E / A	175
Anzahl der Gates	24000
Befestigungsart	Surface Mount

A54SX16A-1PQ208I Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, A54SX16A-1PQ208I-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, A54SX16A-1PQ208I Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ A54SX16A-1PQ208I E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>A54SX16A-1PQG208 Microsemi Corporation IC FPGA 175 I/O 208QFP</p>	 <p>A54SX16A-1PQ208M Microsemi Corporation IC FPGA 175 I/O 208QFP</p>	 <p>A54SX16A-1PQ208 Microsemi Corporation IC FPGA 175 I/O 208QFP</p>	 <p>A54SX16A-1FGG256M Microsemi Corporation IC FPGA 180 I/O 256FBGA</p>
 <p>A54SX16A-1FGG256I Microsemi Corporation IC FPGA 180 I/O 256FBGA</p>	 <p>A54SX16A-1TQ100 Microsemi Corporation IC FPGA 81 I/O 100TQFP</p>	 <p>A54SX16A-1FGG256 Microsemi Corporation IC FPGA 180 I/O 256FBGA</p>	 <p>A54SX16A-1FGG144M Microsemi Corporation IC FPGA 111 I/O 144FBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

A54SX16A-1PQ208I Microsemi	A54SX16A-1PQ208I Datenblatt	A54SX16A-1PQ208I-Datenblätter	A54SX16A-1PQ208I PDF	Microsemi A54SX16A-1PQ208I
A54SX16A-1PQ208I Electronic	A54SX16A-1PQ208I-Komponenten	A54SX16A-1PQ208I-Verteiler	A54SX16A-1PQ208I-Bild	A54SX16A-1PQ208I-Teil
A54SX16A-1PQ208I Preis	A54SX16A-1PQ208I Hersteller	A54SX16A-1PQ208I Bild	A54SX16A-1PQ208I Aktie	A54SX16A-1PQ208I Inventar
A54SX16A-1PQ208I Neu	A54SX16A-1PQ208I Original	A54SX16A-1PQ208I garantiert	A54SX16A-1PQ208I RFQ	A54SX16A-1PQ208I Online bestellen