








	<h2>A54SX16-2PQG208</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: A54SX16-2PQG208</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: IC FPGA 175 I/O 208QFP</p> <p>Datenblätter:  A54SX16-2PQG208.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-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	A54SX16-2PQG208
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	IC FPGA 175 I/O 208QFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V, 4.75 V ~ 5.25 V
Supplier Device-Gehäuse	208-PQFP (28x28)
Serie	SX
Verpackung / Gehäuse	208-BFQFP
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der LABs / CLBs	1452
Anzahl der E / A	175
Anzahl der Gates	24000
Befestigungsart	Surface Mount

A54SX16-2PQG208 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, A54SX16-2PQG208-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, A54SX16-2PQG208 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ A54SX16-2PQG208 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>A54SX16-2PQG208I Microsemi Corporation IC FPGA 175 I/O 208QFP</p>	 <p>A54SX16-2TQ176 Microsemi Corporation IC FPGA 147 I/O 176TQFP</p>	 <p>A54SX16-1VQ100I Microsemi Corporation IC FPGA 81 I/O 100VQFP</p>	 <p>A54SX16-2PQ208I Microsemi Corporation IC FPGA 175 I/O 208QFP</p>
 <p>A54SX16-2PQ208 Microsemi Corporation IC FPGA 175 I/O 208QFP</p>	 <p>A54SX16-2TQ176I Microsemi Corporation IC FPGA 147 I/O 176TQFP</p>	 <p>A54SX16-2TQG176 Microsemi Corporation IC FPGA 147 I/O 176TQFP</p>	 <p>A54SX16-1VQG100 Microsemi Corporation IC FPGA 81 I/O 100VQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

A54SX16-2PQG208 Microsemi	A54SX16-2PQG208 Datenblatt	A54SX16-2PQG208-Datenblätter	A54SX16-2PQG208 PDF	Microsemi A54SX16-2PQG208
A54SX16-2PQG208 Electronic	A54SX16-2PQG208-Komponenten	A54SX16-2PQG208-Verteiler	A54SX16-2PQG208-Bild	A54SX16-2PQG208-Teil
A54SX16-2PQG208 Preis	A54SX16-2PQG208 Hersteller	A54SX16-2PQG208 Bild	A54SX16-2PQG208 Aktie	A54SX16-2PQG208 Inventar
A54SX16-2PQG208 Neu	A54SX16-2PQG208 Original	A54SX16-2PQG208 garantiert	A54SX16-2PQG208 RFQ	A54SX16-2PQG208 Online bestellen

Contact us: 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