



| | |
|--|---|
|  | <p>A54SX16A-2FGG256I</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: A54SX16A-2FGG256I</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: IC FPGA 180 I/O 256FBGA</p> <p>Datenblätter:  A54SX16A-2FGG256I.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> | |


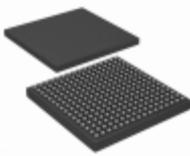
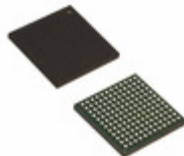



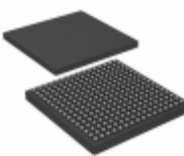
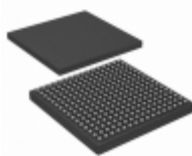
Spezifikationen

| | |
|-------------------------|---|
| Teilenummer | A54SX16A-2FGG256I |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | IC FPGA 180 I/O 256FBGA |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung | 2.25 V ~ 5.25 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 256-FPBGA (17x17) |
| Serie | SX-A |
| Verpackung / Gehäuse | 256-LBGA |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der LABs / CLBs | 1452 |
| Anzahl der E / A | 180 |
| Anzahl der Gates | 24000 |
| Befestigungsart | Surface Mount |

A54SX16A-2FGG256I Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, A54SX16A-2FGG256I-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, A54SX16A-2FGG256I 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-2FGG256I E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|--|---|---|
|  <p>A54SX16A-2TQ100 Microsemi Corporation IC FPGA 81 I/O 100TQFP</p> |  <p>A54SX16A-2FGG256 Microsemi Corporation IC FPGA 180 I/O 256FBGA</p> |  <p>A54SX16A-2FGG144 Microsemi Corporation IC FPGA 111 I/O 144FBGA</p> |  <p>A54SX16A-2PQG208 Microsemi Corporation IC FPGA 175 I/O 208QFP</p> |
|  <p>A54SX16A-2PQ208I Microsemi Corporation IC FPGA 175 I/O 208QFP</p> |  <p>A54SX16A-2PQG208I Microsemi Corporation IC FPGA 175 I/O 208QFP</p> |  <p>A54SX16A-2FG256I Microsemi Corporation IC FPGA 180 I/O 256FBGA</p> |  <p>A54SX16A-2FG256 Microsemi Corporation IC FPGA 180 I/O 256FBGA</p> |

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

| | | | | |
|--|---|--|---|--|
| A54SX16A-2FGG256I Microsemi | A54SX16A-2FGG256I Datenblatt | A54SX16A-2FGG256I-Datenblätter | A54SX16A-2FGG256I PDF | Microsemi A54SX16A-2FGG256I |
| A54SX16A-2FGG256I Electronic | A54SX16A-2FGG256I-Komponenten | A54SX16A-2FGG256I-Verteiler | A54SX16A-2FGG256I-Bild | A54SX16A-2FGG256I-Teil |
| A54SX16A-2FGG256I Preis | A54SX16A-2FGG256I Hersteller | A54SX16A-2FGG256I Bild | A54SX16A-2FGG256I Aktie | A54SX16A-2FGG256I Inventar |
| A54SX16A-2FGG256I Neu | A54SX16A-2FGG256I Original | A54SX16A-2FGG256I garantiert | A54SX16A-2FGG256I RFQ | A54SX16A-2FGG256I Online bestellen |