

| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">A54SX16P-VQ100</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | A54SX16P-VQ100 |
|  | Hersteller / Marke: | Microsemi |
| | Teil der Beschreibung: | IC FPGA 81 I/O 100VQFP |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  A54SX16P-VQ100.pdf |
| | RoHs Status: | Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |









Spezifikationen

| | |
|-------------------------|--|
| Teilenummer | A54SX16P-VQ100 |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | IC FPGA 81 I/O 100VQFP |
| 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 | 100-VQFP (14x14) |
| Serie | SX |
| Verpackung / Gehäuse | 100-TQFP |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 70°C (TA) |
| Anzahl der LABs / CLBs | 1452 |
| Anzahl der E / A | 81 |
| Anzahl der Gates | 24000 |
| Befestigungsart | Surface Mount |

A54SX16P-VQ100 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, A54SX16P-VQ100-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, A54SX16P-VQ100 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ A54SX16P-VQ100 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|--|---|--|
|  <p>A54SX16P-VQ100I Microsemi Corporation IC FPGA 81 I/O 100VQFP</p> |  <p>A54SX16P-TQG144I Microsemi Corporation IC FPGA 113 I/O 144TQFP</p> |  <p>A54SX16P-TQG176I Microsemi Corporation IC FPGA 147 I/O 176TQFP</p> |  <p>A54SX16P-VQG100I Microsemi Corporation IC FPGA 81 I/O 100VQFP</p> |
|  <p>A54SX16P-VQG100 Microsemi Corporation IC FPGA 81 I/O 100VQFP</p> |  <p>A54SX16P-VQG100M Microsemi Corporation IC FPGA 81 I/O 100VQFP</p> |  <p>A54SX16P-TQG176 Microsemi Corporation IC FPGA 147 I/O 176TQFP</p> |  <p>A54SX16P-TQG144M Microsemi Corporation IC FPGA 113 I/O 144TQFP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| A54SX16P-VQ100 Microsemi | A54SX16P-VQ100 Datenblatt | A54SX16P-VQ100-Datenblätter | A54SX16P-VQ100 PDF | Microsemi A54SX16P-VQ100 |
| A54SX16P-VQ100 Electronic | A54SX16P-VQ100-Komponenten | A54SX16P-VQ100-Verteiler | A54SX16P-VQ100-Bild | A54SX16P-VQ100-Teil |
| A54SX16P-VQ100 Preis | A54SX16P-VQ100 Hersteller | A54SX16P-VQ100 Bild | A54SX16P-VQ100 Aktie | A54SX16P-VQ100 Inventar |
| A54SX16P-VQ100 Neu | A54SX16P-VQ100 Original | A54SX16P-VQ100 garantiert | A54SX16P-VQ100 RFQ | A54SX16P-VQ100 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