


A54SX32-1BG329

Artikelnummer: **A54SX32-1BG329**
 Produktbeschreibung: IC FPGA 249 I/O 329BGA
 RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
 Datenblätter: A54SX32-1BG329.pdf

Hersteller / Marke: Microsemi
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANFRAGE SENDEN >

Bild kann Darstellung sein.
Produktetails siehe Spezifikationen.

Produktdetails

| | | | | |
|--|------------------------------------|--|-----------------------------------|---------|
| Artikelnummer | A54SX32-1BG329 | Hersteller | Microsemi | |
| Beschreibung | IC FPGA 249 I/O 329BGA | Bleifreier Status / RoHS Status | Enthält Blei / RoHS nicht konform | |
| Datenblatt | A54SX32-1BG329.pdf | | | |
| Spannungsversorgung | 3 V ~ 3.6 V, 4.75 V ~ 5.25 V | Supplier Device-Gehäuse | 329-PBGA (31x31) | |
| Serie | SX | Verpackung / Gehäuse | 329-BBGA | |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 70°C (TA) | Anzahl der LABs / CLBs | 2880 | |
| Anzahl der E / A | 249 | Anzahl der Gates | 48000 | |
| Befestigungsart | Surface Mount | Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 3 (168 Hours) | |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Contains lead / RoHS non-compliant | | Basisteilenummer | A54SX32 |

relevante Produkte

| | |
|--|--|
| A54SX16P-VQG100M Hersteller: Microsemi Beschreibung: IC FPGA 81 I/O 100VQFP Herunterladen: A54SX16P-VQG100M.pdf <input type="button" value="RFQ"/> | A54SX16P-VQG100 Hersteller: Microsemi Beschreibung: IC FPGA 81 I/O 100VQFP Herunterladen: A54SX16P-VQG100.pdf <input type="button" value="RFQ"/> |
| A54SX32-1CQ208 Hersteller: Microsemi Beschreibung: IC FPGA 174 I/O 208CQFP Herunterladen: A54SX32-1CQ208.pdf <input type="button" value="RFQ"/> | A54SX32-1BG313M Hersteller: Microsemi Beschreibung: IC FPGA 249 I/O 313BGA Herunterladen: A54SX32-1BG313M.pdf <input type="button" value="RFQ"/> |
| A54SX32-1BGG329I Hersteller: Microsemi Beschreibung: IC FPGA 249 I/O 329BGA Herunterladen: A54SX32-1BGG329I.pdf <input type="button" value="RFQ"/> | A54SX16P-VQG100I Hersteller: Microsemi Beschreibung: IC FPGA 81 I/O 100VQFP Herunterladen: A54SX16P-VQG100I.pdf <input type="button" value="RFQ"/> |
| A54SX32-1BG313I Hersteller: Microsemi Beschreibung: IC FPGA 249 I/O 313BGA Herunterladen: A54SX32-1BG313I.pdf <input type="button" value="RFQ"/> | A54SX32-1CQ208B Hersteller: Microsemi Beschreibung: IC FPGA 174 I/O 208CQFP Herunterladen: A54SX32-1CQ208B.pdf <input type="button" value="RFQ"/> |
| A54SX32-1BG329I Hersteller: Microsemi Beschreibung: IC FPGA 249 I/O 329BGA Herunterladen: A54SX32-1BG329I.pdf <input type="button" value="RFQ"/> | A54SX32-1BG313 Hersteller: Microsemi Beschreibung: IC FPGA 249 I/O 313BGA Herunterladen: A54SX32-1BG313.pdf <input type="button" value="RFQ"/> |
| A54SX32-1BGG329 Hersteller: Microsemi Beschreibung: IC FPGA 249 I/O 329BGA Herunterladen: A54SX32-1BGG329.pdf <input type="button" value="RFQ"/> | A54SX32-1CQ208M Hersteller: Microsemi Beschreibung: IC FPGA 174 I/O 208CQFP Herunterladen: A54SX32-1CQ208M.pdf <input type="button" value="RFQ"/> |

Verwandte Tags

- Microsemi A54SX32-1BG329
- A54SX32-1BG329 Preis
- A54SX32-1BG329 PDF-Datenblatt
- A54SX32-1BG329 Aktie
- Microsemi A54SX32-1BG329
- Microsemi A54SX32-1BG329
- Microsemi Consumer Medical Product Group A54SX32-1BG329
- Microsemi Power Products Group A54SX32-1BG329
- Microsemi Corporation A54SX32-1BG329
- A54SX32-1BG329-Verteiler
- A54SX32-1BG329 Bilder
- A54SX32-1BG329 Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie A54SX32-1BG329
- Microsemi Lieferant
- Microsemi Analog Mixed Signal Group A54SX32-1BG329
- Microsemi HI-REL [MIL] A54SX32-1BG329
- Microsemi SoC A54SX32-1BG329
- Microsemi Solutions Sdn Bhd. A54SX32-1BG329
- A54SX32-1BG329 Lieferant
- A54SX32-1BG329-Bild
- A54SX32-1BG329-Datenblatt
- Kaufen Sie Microsemi A54SX32-1BG329
- Microsemi-Verteiler
- Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] A54SX32-1BG329
- Microsemi Power Management Group A54SX32-1BG329
- Microsemi Commercial Components Group A54SX32-1BG329