





Xilinx

## XC17256EPCG20C

|                      |  |
|----------------------|--|
| Teilenummer:         | XC17256EPCG20C   |
| Hersteller / Marke:  | Xilinx   |
| Produktbeschreibung: | IC PROM SERIAL 256K 20-PLCC  |
| Datenblätter:        |  <a href="#">XC17256EPCG20C.pdf</a> |
| RoHS Status:         |  Bleifrei / RoHS-konform            |
| Liefern von:         | Hongkong   |
| Versandweg:          | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |

**ANGEBOTSANFRAGE**

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













### Spezifikationen von XC17256EPCG20C

|   |  |
|---|--|
| TEILENUMMER                               | XC17256EPCG20C   |
| HERSTELLER                                | Xilinx   |
| BESCHREIBUNG                              | IC PROM SERIAL 256K 20-PLCC  |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS           | Bleifrei / RoHS-konform  |
| DATENBLATT                                |  <a href="#">XC17256EPCG20C.pdf</a> |
| SPANNUNGSVERSORGUNG                       | 4.75 V ~ 5.25 V  |
| SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE                   | 20-PLCC (9x9)  |
| SERIE                                     | -  |
| PROGRAMMIERBARER TYP                      | OTP  |
| VERPACKUNG                                | Tube   |
| VERPACKUNG / GEHÄUSE                      | 20-LCC (J-Lead)  |
| BETRIEBSTEMPERATUR                        | 0°C ~ 70°C   |
| FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL) | 3 (168 Hours)  |
| SPEICHERGRÖSSE                            | 256Kb  |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS           | Lead free / RoHS Compliant   |
| BASISTEILENUMMER                          | XC17256E   |

### Verwandte Tags

|                               |   |                                  |
|-------------------------------|---|----------------------------------|
| Xilinx XC17256EPCG20C         | XC17256EPCG20C-Verteiler                | XC17256EPCG20C Lieferant         |
| XC17256EPCG20C Preis          | XC17256EPCG20C Bilder                   | XC17256EPCG20C-Bild              |
| XC17256EPCG20C PDF-Datenblatt | XC17256EPCG20C Datenblatt herunterladen | XC17256EPCG20C-Datenblatt        |
| XC17256EPCG20C Aktie          | Kaufen Sie XC17256EPCG20C               | Kaufen Sie Xilinx XC17256EPCG20C |
| Xilinx XC17256EPCG20C         | Xilinx Lieferant                        | Xilinx-Verteiler                 |
| Xilinx XC17256EPCG20C         | Xilinx Inc. XC17256EPCG20C              |                                  |

### Verwandte Produkte

|  |   |
|--|---|
|  <p><b>XC17256EPC20C</b><br/>                 Hersteller: Xilinx<br/>                 Beschreibung: IC SERIAL CFG PROM 256K 20-PLCC<br/>                 Auf Lager: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>XC17256EPC20I</b><br/>                 Hersteller: Xilinx<br/>                 Beschreibung: IC PROM SER I-TEMP 256K 20-PLCC<br/>                 Auf Lager: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p> |
|  <p><b>XC17256ELV08I</b><br/>                 Hersteller: Xilinx<br/>                 Beschreibung: IC PROM SER I-TEMP 256K 8-SOIC<br/>                 Auf Lager: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>  |  <p><b>XC17256ELV08C</b><br/>                 Hersteller: Xilinx<br/>                 Beschreibung: IC 3V SER CFG PROM 256K 8-SOIC<br/>                 Auf Lager: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>  |
|  <p><b>XC17256ELPD8C</b><br/>                 Hersteller: Xilinx<br/>                 Beschreibung: IC 3V SER CFG PROM 256K 8-DIP<br/>                 Auf Lager: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>   |  <p><b>XC1736EPC20C</b><br/>                 Hersteller: Xilinx<br/>                 Beschreibung: IC PROM SER C-TEMP 36K 20-PLCC<br/>                 Auf Lager: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>   |
|  <p><b>XC17256EVO8C</b><br/>                 Hersteller: Xilinx<br/>                 Beschreibung: IC SERIAL CFG PROM 256K 8-SOIC<br/>                 Auf Lager: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>   |  <p><b>XC17256EVO8I</b><br/>                 Hersteller: Xilinx<br/>                 Beschreibung: IC SERIAL CFG PROM 256K 8-SOIC<br/>                 Auf Lager: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>   |
|  <p><b>XC17256ELPD8I</b><br/>                 Hersteller: Xilinx<br/>                 Beschreibung: IC PROM SER I-TEMP 256K 8-DIP<br/>                 Auf Lager: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>   |  <p><b>XC17256EPD8I</b><br/>                 Hersteller: Xilinx<br/>                 Beschreibung: IC PROM SER I-TEMP 256K 8-DIP<br/>                 Auf Lager: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>    |
|  <p><b>XC17256EPDG8C</b><br/>                 Hersteller: Xilinx<br/>                 Beschreibung: IC PROM SERIAL 256K 8-DIP<br/>                 Auf Lager: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>       |  <p><b>XC17256EPD8C</b><br/>                 Hersteller: Xilinx<br/>                 Beschreibung: IC SERIAL CFG PROM 256K 8-DIP<br/>                 Auf Lager: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>    |