



XC17S30XLPD8C

| | |
|----------------------------------|---|
| Hersteller Teilenummer: | XC17S30XLPD8C |
| Hersteller / Marke | Xilinx |
| Teil der Beschreibung: | IC PROM PROG C-TEMP 3.3V 8-DIP |
| Datenblätter: | XC17S30XLPD8C.pdf |
| Bleifreier Status / RoHS Status: | Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| Zustand des Lagers: | Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

XC17S30XLPD8C 100% Neu Original 2000 pcs auf Lager, Finden Sie XC17S30XLPD8C Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, XC17S30XLPD8C kaufen Xilinx mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage XC17S30XLPD8C: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von XC17S30XLPD8C

| | | | |
|---------------------------------|---|----------------------|--------------------------------|
| Teilenummer | XC17S30XLPD8C | Hersteller / Marke | Xilinx |
| Serie | - | Basisteilenummer | XC17S30XL |
| Verpackung / Gehäuse | 8-DIP (0.300", 7.62mm) | Verpackung | Tube |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-PDIP | Betriebstemperatur | 0°C ~ 70°C |
| Spannungsversorgung | 3 V ~ 3.6 V | Programmierbarer Typ | OTP |
| Speichergröße | 300kb | Bestandsmenge | 2000 pcs Stock |
| Kategorie | Integrierte schaltkreise (ICS) > Memory-Konfigurations-Proms für FPGAs | Beschreibung | IC PROM PROG C-TEMP 3.3V 8-DIP |
| Bleifreier Status / RoHS Status | Enthält Blei / RoHS nicht konform | | |

In XC17S30XLPD8C enthaltene Keywords

| | | | |
|---|--------------------------|--------------------------|--------------------------------|
| Xilinx XC17S30XLPD8C | XC17S30XLPD8C-Teil | XC17S30XLPD8C Preis | XC17S30XLPD8C-Vertriebspartner |
| XC17S30XLPD8C Technisch | XC17S30XLPD8C-Bestand | XC17S30XLPD8C Inventar | XC17S30XLPD8C Lieferant |
| XC17S30XLPD8C Online-Bestellung | XC17S30XLPD8C Anfrage | XC17S30XLPD8C-Bild | XC17S30XLPD8C Bild |
| XC17S30XLPD8C pdf | XC17S30XLPD8C Datenblatt | XC17S30XLPD8C Datenblatt | XC17S30XLPD8C pdf-Datenblatt |
| Laden Sie das XC17S30XLPD8C-Datenblatt herunter | Xilinx Hersteller | Xilinx XC17S30XLPD8C | Xilinx Inc. XC17S30XLPD8C |

Sie können auch interessiert sein:

| | | |
|---|---|---|
| <p>XC17S20VC Beschreibung: XC17S20VC XILINX SMD-8 Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>XC17S20V08C Beschreibung: XC17S20V08C XILINX SOP-8 Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>XC17S40PC Beschreibung: XC17S40PC XILINX DIP-8 Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>XC17S50AS020C Beschreibung: XC17S50AS020C XILINX SOP-20L Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>XC17S300AVQ44C Beschreibung: XC17S300AVQ44C XILINX VOFP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>XC17S30AVO8I Beschreibung: IC PROM SER 300K 8-SOIC Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>XC17S30XLPD8I Beschreibung: IC PROM PROG I-TEMP 3.3V 8-DIP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>XC17S30AVC Beschreibung: XC17S30AVC XILINX SOP-8 Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>XC17S30AVO8C Beschreibung: IC PROM SER 300K 8-SOIC Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 6200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>XC17S30PD8I Beschreibung: IC PROM PROG I-TEMP 5V 8-DIP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>XC17S30AS020C Beschreibung: XC17S30AS020C XILINX SOP20 Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>XC17S20PC Beschreibung: XC17S20PC XILINX DIP8 Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>XC17S40LPI Beschreibung: XC17S40LPI XILINX DIP8 Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>XC17S40XLPD8I/XC17S40LPI Beschreibung: XC17S40XLPD8I/XC17S40LPI XILINX DIP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>XC17S40XLS020C Beschreibung: XC17S40XLS020C XILINX SOP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 11100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>XC17S40XLPD8C Beschreibung: IC PROM PROG C-TEMP 3.3V 8-DIP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>XC17S30LVI Beschreibung: XC17S30LVI XILINX SOP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>XC17S40LSC Beschreibung: XC17S40LSC XILINX SOP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>XC17S40XLPD8I Beschreibung: IC PROM PROG I-TEMP 3.3V 8-DIP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>XC17S30LPC Beschreibung: XC17S30LPC XILINX DIP8 Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>XC17S40XLPDG8 Beschreibung: XC17S40XLPDG8 XILINX DIP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>XC17S40PD8C Beschreibung: IC PROM PROG C-TEMP 5V 8-DIP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>XC17S20XLPD8C Beschreibung: IC PROM PROG C-TEMP 3.3V 8-DIP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>XC17S20PD8C Beschreibung: IC PROM PROG C-TEMP 5V 8-DIP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>XC17S40SO20C Beschreibung: IC PROM PROG C-TEMP 5V 20-SOIC Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>XC17S40LPC Beschreibung: XC17S40LPC XILINX DIP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>XC17S40PD8I Beschreibung: IC PROM PROG I-TEMP 5V 8-DIP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>XC17S20VI Beschreibung: XC17S20VI XILINX SMD-8 Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>XC17S20PI Beschreibung: XC17S20PI XILINX DIP8 Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>XC17S40XLS020C Beschreibung: IC PROM PROG C-TEMP 3.3V 20-SOIC Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> |



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong