



XC17S100AVO8I

Hersteller Teilenummer:	XC17S100AVO8I
Hersteller / Marke	Xilinx
Teil der Beschreibung:	IC PROM SER 10K 8-SOIC
Datenblätter:	XC17S100AVO8I.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 7800 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

XC17S100AVO8I 100% Neu Original 7800 pcs auf Lager, Finden Sie XC17S100AVO8I Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, XC17S100AVO8I kaufen Xilinx mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage XC17S100AVO8I: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von XC17S100AVO8I

Teilenummer	XC17S100AVO8I	Hersteller / Marke	Xilinx
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	XC17S100A	Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Verpackung	Tube	Supplier Device-Gehäuse	8-TSOP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Programmierbarer Typ	OTP	Speichergröße	1Mb
Bestandsmenge	7800 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Memory-Konfigurations-Proms für FPGAs
Beschreibung	IC PROM SER 10K 8-SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform

In XC17S100AVO8I enthaltene Keywords

Xilinx XC17S100AVO8I	XC17S100AVO8I-Teil	XC17S100AVO8I Preis	XC17S100AVO8I-Vertriebspartner
XC17S100AVO8I Technisch	XC17S100AVO8I-Bestand	XC17S100AVO8I Inventar	XC17S100AVO8I Lieferant
XC17S100AVO8I Online-Bestellung	XC17S100AVO8I Anfrage	XC17S100AVO8I-Bild	XC17S100AVO8I Bild
XC17S100AVO8I pdf	XC17S100AVO8I Datenblatt	XC17S100AVO8I Datenblatt	XC17S100AVO8I pdf-Datenblatt
Laden Sie das XC17S100AVO8I-Datenblatt herunter	Xilinx Hersteller	Xilinx XC17S100AVO8I	Xilinx Inc. XC17S100AVO8I

Sie können auch interessiert sein:

<p>XC17S05PD8I Beschreibung: IC PROM PROG I-TEMP 3.3V 8-DIP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC17S05LPC Beschreibung: XC17S05LPC XILINX DIP8 Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC17S05VC Beschreibung: XC17S05VC XILINX SOP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XC17S100AVO8C Beschreibung: IC PROM SER 10K 8-SOIC Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC1765XSC Beschreibung: XC1765XSC XILINX SOP-8 Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 13800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC1765EPD8C Beschreibung: IC PROM SERIAL CONFIG 65K 8-DIP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XC1765ESC Beschreibung: XC1765ESC XILINX SOP8 Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC17S150LPC Beschreibung: XC17S150LPC XILINX DIP-8 Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC17S10XLPDG8C Beschreibung: IC PROM PROG C-TEMP 3.3V 8-DIP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XC17S150LSC Beschreibung: XC17S150LSC XILINX SOP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC17S05PD8C Beschreibung: IC PROM PROG C-TEMP 3.3V 8-DIP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC1765EVC Beschreibung: XC1765EVC XILINX SMD-8 Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XC17S100AGC Beschreibung: XC17S100AGC XILINX SMD8 Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC17S100XLPD8C Beschreibung: XC17S100XLPD8C XILINX DIP-8 Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC1765EVI Beschreibung: XC1765EVI XILINX SOP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XC1765XPC Beschreibung: XC1765XPC XILINX DIP-8 Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>XC17S10LPI Beschreibung: XC17S10LPI XIL DIP-8 Hersteller: XIL Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC17S10LPC Beschreibung: XC17S10LPC XILINX DIP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XC1765XJC Beschreibung: XC1765XJC XILINX PLCC-20 Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 18300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC17S10XLPD8C 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>XC17S150APC Beschreibung: XC17S150APC XILINX 0 Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XC17S10PD8C Beschreibung: IC PROM PROG C-TEMP 3.3V 8-DIP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC17S100XLPD Beschreibung: XC17S100XLPD XILINX DIP-8 Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC17S150XLSO20C Beschreibung: XC17S150XLSO20C XILINX SOP20 Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XC17S150AS Beschreibung: XC17S150AS XILINX SOP20 Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC1765EPC20I Beschreibung: IC PROM SER I-TEMP 3.3V 20-PLCC Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC1765XVC Beschreibung: XC1765XVC XILINX SOP-8 Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XC17S150AVO8C Beschreibung: IC PROM SER 150K 8-SOIC Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC17S150XLPD8C Beschreibung: XC17S150XLPD8C XILINX DIP8 Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC17S10XLPD8I Beschreibung: IC PROM PROG I-TEMP 3.3V 8-DIP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 1700 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