



### XC17V01VO8C

fabricante Numero di parte:	XC17V01VO8C
Produttore / Marca	Xilinx
Parte della descrizione:	IC PROM SER 1M 8-SOIC
Schede tecniche:	XC17V01VO8C.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Contiene piombo / RoHS non conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 3800 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**RICHIEDI UN PREVENTIVO**

**XC17V01VO8C** 100% nuovi pezzi originali 3800 in magazzino, trova il prezzo XC17V01VO8C, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista XC17V01VO8C Xilinx con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ XC17V01VO8C: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Le specifiche di XC17V01VO8C

Numero di parte	XC17V01VO8C	Produttore / Marca	Xilinx
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	XC17V01	Contenitore / involucro	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
imballaggio	Tube	Contenitore dispositivo fornitore	8-TSOP
temperatura di esercizio	0°C ~ 70°C	Tensione di alimentazione -	3 V ~ 3.6 V
Tipo programmabile	OTP	Dimensione della memoria	1Mb
Quantità di magazzino	3800 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Memoria-configurazione Proms per FPGA
Descrizione	IC PROM SER 1M 8-SOIC	Stato Lead senza piombo / RoHS	Contiene piombo / RoHS non conforme

### Parole chiave realizzate con XC17V01VO8C

Xilinx XC17V01VO8C	Parte XC17V01VO8C	Prezzo XC17V01VO8C	Distributore XC17V01VO8C
XC17V01VO8C tecnico	Azione XC17V01VO8C	Inventario XC17V01VO8C	Fornitore XC17V01VO8C
Ordine online XC17V01VO8C	Richiesta XC17V01VO8C	Immagine XC17V01VO8C	Immagine XC17V01VO8C
XC17V01VO8C pdf	Datasheet XC17V01VO8C	Scheda tecnica XC17V01VO8C	Scheda tecnica XC17V01VO8C pdf
Scarica la scheda tecnica XC17V01VO8C	Produttore Xilinx	Xilinx XC17V01VO8C	Xilinx Inc. XC17V01VO8C

### Potresti essere anche interessato:

 <b>XC17V16PC44I</b> Descrizione: IC PROM SER I-TEMP 3.3V 44-PLCC Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>XC17S40XLPD8I</b> Descrizione: IC PROM PROG I-TEMP 3.3V 8-DIP Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>XC17V08PC44C</b> Descrizione: IC PROM SER C-TEMP 3.3V 44-PLCC Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 <b>XC17S40LSC</b> Descrizione: XC17S40LSC XILINX SOP Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>XC18V01</b> Descrizione: XC18V01 XILINX SOP-20 Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>XC17V04PC20I</b> Descrizione: IC PROM SER 4MBIT 3.3V 20-PLCC Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 <b>XC17V04PC20C</b> Descrizione: IC PROM SER 4MBIT 3.3V 20-PLCC Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>XC17S40XLPD8I/XC17S40LPI</b> Descrizione: XC17S40XLPD8I/XC17S40LPI XILINX DIP Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>XC17S40PD8C</b> Descrizione: IC PROM PROG C-TEMP 5V 8-DIP Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 <b>XC17V04VQ44I</b> Descrizione: IC PROM SER 4MBIT 3.3V 44-VQFP Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>XC17V04VQ44C</b> Descrizione: IC PROM SER 4MBIT 3.3V 44-VQFP Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>XC17S40PC</b> Descrizione: XC17S40PC XILINX DIP-8 Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 <b>XC17S40XLS020C</b> Descrizione: IC PROM PROG C-TEMP 3.3V 20-SOIC Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>XC17S50AS020C</b> Descrizione: IC PROM SER 50000 C-TEMP 20-SOIC Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>XC17S50AV08I</b> Descrizione: XC17S50AV08I XILINX SOP Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 <b>XC17V01SO20C</b> Descrizione: IC PROM SER 1MBIT 3.3V 20-SOIC Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>XC17V02JC</b> Descrizione: XC17V02JC XILINX PLCC20 Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>XC17S40XLPD8C</b> Descrizione: IC PROM PROG C-TEMP 3.3V 8-DIP Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 <b>XC17S50AS020C</b> Descrizione: XC17S50AS020C XILINX SOP-20L Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2700 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>XC17V04PC44C</b> Descrizione: IC PROM SER 4MBIT 3.3V 44-PLCC Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>XC17V16CC44M</b> Descrizione: XC17V16CC44M XILINX CLCC Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 <b>XC17S40XLPDG8</b> Descrizione: XC17S40XLPDG8 XILINX DIP Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>XC18V01J</b> Descrizione: XC18V01J XILINX PLCC20 Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>XC17S40PD8I</b> Descrizione: IC PROM PROG I-TEMP 5V 8-DIP Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 <b>XC17V16VQ44I</b> Descrizione: IC PROM SER I-TEMP 3.3V 44-VQFP Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>XC17V02JI</b> Descrizione: IC PROM SER 2MBIT 3.3V 44-VQFP Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>XC17V02VQ44C</b> Descrizione: IC PROM SER 2MBIT 3.3V 44-VQFP Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 <b>XC17S40XLS020C</b> Descrizione: XC17S40XLS020C XILINX SOP Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 11100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>XC18V01JC</b> Descrizione: IC PROM SER 1MBIT 3.3V 20-SOIC Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>XC17S40SO20C</b> Descrizione: IC PROM PROG C-TEMP 5V 20-SOIC Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong