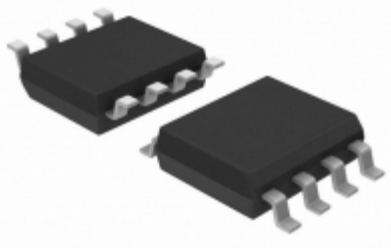








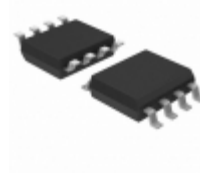
	<h2 style="color: #E67E22;">XC17V01VO8C</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	XC17V01VO8C
	Hersteller / Marke:	Xilinx
	Teil der Beschreibung:	IC PROM SER 1M 8-SOIC
Datenblätter:	 XC17V01VO8C.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, 6256 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	XC17V01VO8C
Hersteller	Xilinx
Beschreibung	IC PROM SER 1M 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Memory-Konfigurations-
Teilstatus	6256 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-TSOP
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Programmierbarer Typ	OTP
Speichergröße	1Mb
Verpackung	Tube

XC17V01VO8C ist neu im Original, Suche XC17V01VO8C Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie XC17V01VO8C Xilinx mit Garantie und Vertrauen. Anfrage XC17V01VO8C: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>XC17V02PC20I Xilinx IC PROM SER 2MBIT 3.3V 20-PLCC</p>	 <p>XC17S50AVOG8C Xilinx IC PROM SERIAL 50K 8-SOIC</p>	 <p>XC17V02JI Xilinx XC17V02JI XILINX</p>	 <p>XC17V02JC Xilinx XC17V02JC XILINX</p>
 <p>XC17V02PC20C Xilinx IC PROM SER 2MBIT 3.3V 20-PLCC</p>	 <p>XC17V01SO20I Xilinx IC PROM SER 1MBIT 3.3V 20-SOIC</p>	 <p>XC17V01SO20C Xilinx IC PROM SER 1MBIT 3.3V 20-SOIC</p>	 <p>XC17V01VO8I Xilinx IC PROM SER 1M 8-SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

⚙ XC17S100AVO8C	↔ XC17S100AVO8I	⇒ XC17S100XLPD8C	D XC17S10LPC	↔ XC17S10LPI
⊣ XC17S10PD8C	⚙ XC17S10XLPD8C	D XC17S10XLPD8I	⇒ XC17S10XLPDG8C	↔ XC17S150AVO8C
⚙ XC17S150LPC	⊣ XC17S15ASO20C	⚙ XC17S15AVO8C	↔ XC17S15AVOG8C	↔ XC17S200AVO8I
D XC17S20XLPD8C	⚙ XC17S30AVO8C	⊣ XC17S30AVO8I	⚙ XC17S30XLPD8C	↔ XC17S40LPC
⇒ XC17S40LSC	↔ XC17S40XLSO20C	⚙ XC17S40XLSO20C	⊣ XC17S50ASO20C	↔ XC17S50ASO20C
↔ XC17V04PC20C	⇒ XC17V04PC20I	D XC17V04VQ44C	⚙ XC17V04VQ44I	⊣ XC17V16VQ44I
⚙ XC18V01PC20C	D XC18V01SO20C	⇒ XC18V01SOG20C	↔ XC18V01VQ44C	↔ XC18V01VQG44C
⊣ XC18V02-PC44I	⚙ XC18V02PC44	↔ XC18V02PC44BRT	⇒ XC18V02PC44I	↔ XC18V02PCG44BRT
⚙ XC18V02VQ44C	⊣ XC18V02VQ44I	⚙ XC18V02VQG44C	D XC18V04PC44C	↔ XC18V04TM
↔ XC18V04VQ44	⚙ XC18V04VQ44AEN	⊣ XC18V04VQ44ART	⚙ XC18V04VQ44BRT	↔ XC18V04VQ44C

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited