

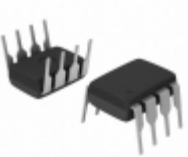



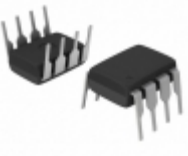


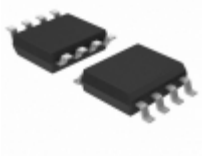
	<h2 style="color: #e67e22;">XC17128EVO8I</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">XC17128EVO8I</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Xilinx</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SERIAL CFG PROM 128K 8-SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">XC17128EVO8I.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">XC17128EVO8I</a>
Hersteller	<a href="#">Xilinx</a>
Beschreibung	IC SERIAL CFG PROM 128K 8-SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Memory-Konfigurations-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	8-TSOP
Serie	-
Programmierbarer Typ	OTP
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
SpeichergroÙe	128kb

XC17128EVO8I Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XC17128EVO8I-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XC17128EVO8I Xilinx mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ XC17128EVO8I E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>XC17128EPD8I</b> Xilinx Inc. IC PROM SER I-TEMP 128K 8-DIP</p>	 <p><b>XC17128TM</b> XILINX XC17128TM XILINX</p>	 <p><b>XC17128EPCG20C</b> Xilinx Inc. IC PROM SERIAL 128K 20-PLCC</p>	 <p><b>XC17128XPC</b> XILINX XC17128XPC XILINX</p>
 <p><b>XC17128EPD8C</b> Xilinx Inc. IC PROM SERIAL CONFIG 128K 8-DIP</p>	 <p><b>XC17128LPC</b> XILINX XC17128LPC XILINX</p>	 <p><b>XC17128LPI</b> XILINX XC17128LPI XILINX</p>	 <p><b>XC17128EVOG8C</b> Xilinx Inc. IC PROM SERIAL 128K 8-SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">XC17128EVO8I Xilinx</a>	<a href="#">XC17128EVO8I Datenblatt</a>	<a href="#">XC17128EVO8I-Datenblätter</a>	<a href="#">XC17128EVO8I PDF</a>	<a href="#">Xilinx XC17128EVO8I</a>
<a href="#">XC17128EVO8I Electronic</a>	<a href="#">XC17128EVO8I-Komponenten</a>	<a href="#">XC17128EVO8I-Verteiler</a>	<a href="#">XC17128EVO8I-Bild</a>	<a href="#">XC17128EVO8I-Teil</a>
<a href="#">XC17128EVO8I Preis</a>	<a href="#">XC17128EVO8I Hersteller</a>	<a href="#">XC17128EVO8I Bild</a>	<a href="#">XC17128EVO8I Aktie</a>	<a href="#">XC17128EVO8I Inventar</a>
<a href="#">XC17128EVO8I Neu</a>	<a href="#">XC17128EVO8I Original</a>	<a href="#">XC17128EVO8I garantiert</a>	<a href="#">XC17128EVO8I RFQ</a>	<a href="#">XC17128EVO8I Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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