

	<h2 style="color: red;">XCV2000E-7FG1156I</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">XCV2000E-7FG1156I</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Xilinx</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC FPGA 804 I/O 1156FBGA
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">XCV2000E-7FG1156I.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 800 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">XCV2000E-7FG1156I</a>
Hersteller	<a href="#">Xilinx</a>
Beschreibung	IC FPGA 804 I/O 1156FBGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Eingebettete - FPGAs</a>
Teilstatus	800 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.71 V ~ 1.89 V
Gesamt-RAM-Bits	655360
Supplier Device-Gehäuse	1156-FBGA (35x35)
Serie	Virtex®-E
Verpackung / Gehäuse	1156-BBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	43200
Anzahl der LABs / CLBs	9600
Anzahl der E / A	804
Anzahl der Gates	2541952
Befestigungsart	Surface Mount

XCV2000E-7FG1156I Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XCV2000E-7FG1156I-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XCV2000E-7FG1156I Xilinx mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ XCV2000E-7FG1156I E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>XCV2000E-7BGG728C</b> XILINX XILINX BGA	 <b>XCV2000E-7FG680C</b> Xilinx Inc. IC FPGA 512 I/O 680FBGA	 <b>XCV2000E-7FG680I</b> Xilinx Inc. IC FPGA 512 I/O 680FBGA	 <b>XCV2000E-7FG860I</b> Xilinx Inc. IC FPGA 660 I/O 860FBGA
 <b>XCV2000E-7FG860C</b> Xilinx Inc. IC FPGA 660 I/O 860FBGA	 <b>XCV2000E-7BG728C</b> XILINX XCV2000E-7BG728C XILINX	 <b>XCV2000E-7FG1156C</b> Xilinx Inc. IC FPGA 804 I/O 1156FBGA	 <b>XCV2000E-7BG560I</b> Xilinx Inc. IC FPGA 404 I/O 560MBGA

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">XCV2000E-7FG1156I Xilinx</a>	<a href="#">XCV2000E-7FG1156I Datenblatt</a>	<a href="#">XCV2000E-7FG1156I-Datenblätter</a>	<a href="#">XCV2000E-7FG1156I PDF</a>	<a href="#">Xilinx XCV2000E-7FG1156I</a>
<a href="#">XCV2000E-7FG1156I Electronic</a>	<a href="#">XCV2000E-7FG1156I-Komponenten</a>	<a href="#">XCV2000E-7FG1156I-Verteiler</a>	<a href="#">XCV2000E-7FG1156I-Bild</a>	<a href="#">XCV2000E-7FG1156I-Teil</a>
<a href="#">XCV2000E-7FG1156I Preis</a>	<a href="#">XCV2000E-7FG1156I Hersteller</a>	<a href="#">XCV2000E-7FG1156I Bild</a>	<a href="#">XCV2000E-7FG1156I Aktie</a>	<a href="#">XCV2000E-7FG1156I Inventar</a>
<a href="#">XCV2000E-7FG1156I Neu</a>	<a href="#">XCV2000E-7FG1156I Original</a>	<a href="#">XCV2000E-7FG1156I garantiert</a>	<a href="#">XCV2000E-7FG1156I RFQ</a>	<a href="#">XCV2000E-7FG1156I 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