

	<h2 style="color: red;">XCV1000E-8FG1156C</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller-Teilenummer: XCV1000E-8FG1156C
	Hersteller / Marke: Xilinx
	Teil der Beschreibung: IC FPGA 660 I/O 1156FBGA
	Datenblätter:  XCV1000E-8FG1156C.pdf
	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, 37 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	

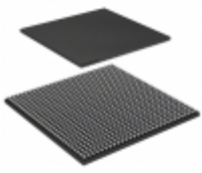
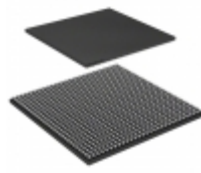




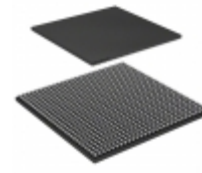

Spezifikationen

Teilenummer	XCV1000E-8FG1156C
Hersteller	Xilinx
Beschreibung	IC FPGA 660 I/O 1156FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	37 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.71 V ~ 1.89 V
Gesamt-RAM-Bits	393216
Supplier Device-Gehäuse	1156-FBGA (35x35)
Serie	Virtex®-E
Verpackung / Gehäuse	1156-BBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	27648
Anzahl der LABs / CLBs	6144
Anzahl der E / A	660
Anzahl der Gates	1569178
Befestigungsart	Surface Mount

XCV1000E-8FG1156C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XCV1000E-8FG1156C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XCV1000E-8FG1156C Xilinx mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ XCV1000E-8FG1156C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 XCV1000E-8FG900C <small>Xilinx Inc. IC FPGA 660 I/O 900FBGA</small>	 XCV1000E-7FG900I <small>Xilinx Inc. IC FPGA 660 I/O 900FGBA</small>	 XCV1000E-8FG680C <small>Xilinx Inc. IC FPGA 512 I/O 680FBGA</small>	 XCV1000E-8BG560C <small>Xilinx Inc. IC FPGA 404 I/O 560MBGA</small>
 XCV1000E-8FG860C <small>Xilinx Inc. IC FPGA 660 I/O 860FBGA</small>	 XCV1000E-7HQ240C <small>Xilinx Inc. IC FPGA 158 I/O 240HQFP</small>	 XCV1000E-7FG900C <small>Xilinx Inc. IC FPGA 660 I/O 900FGBA</small>	 XCV1000E-7HQ240I <small>Xilinx Inc. IC FPGA 158 I/O 240HQFP</small>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

XCV1000E-8FG1156C Xilinx	XCV1000E-8FG1156C Datenblatt	XCV1000E-8FG1156C-Datenblätter	XCV1000E-8FG1156C PDF	Xilinx XCV1000E-8FG1156C
XCV1000E-8FG1156C Electronic	XCV1000E-8FG1156C-Komponenten	XCV1000E-8FG1156C-Verteiler	XCV1000E-8FG1156C-Bild	XCV1000E-8FG1156C-Teil
XCV1000E-8FG1156C Preis	XCV1000E-8FG1156C Hersteller	XCV1000E-8FG1156C Bild	XCV1000E-8FG1156C Aktie	XCV1000E-8FG1156C Inventar
XCV1000E-8FG1156C Neu	XCV1000E-8FG1156C Original	XCV1000E-8FG1156C garantiert	XCV1000E-8FG1156C RFQ	XCV1000E-8FG1156C Online bestellen