

	<h2 style="color: #E67E22;">XCV100E-6PQG240C</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">XCV100E-6PQG240C</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Xilinx</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FPGA 158 I/O 240QFP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">XCV100E-6PQG240C.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 26 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">XCV100E-6PQG240C</a>
Hersteller	<a href="#">Xilinx</a>
Beschreibung	IC FPGA 158 I/O 240QFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Eingebettete - FPGAs</a>
Teilstatus	26 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.71 V ~ 1.89 V
Gesamt-RAM-Bits	81920
Supplier Device-Gehäuse	240-PQFP (32x32)
Serie	Virtex®-E
Verpackung / Gehäuse	240-BFQFP
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	2700
Anzahl der LABs / CLBs	600
Anzahl der E / A	158
Anzahl der Gates	128236
Befestigungsart	Surface Mount

XCV100E-6PQG240C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XCV100E-6PQG240C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XCV100E-6PQG240C Xilinx mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ XCV100E-6PQG240C E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>XCV100E-7BG352I</b> Xilinx Inc. IC FPGA 196 I/O 352MBGA</p>	 <p><b>XCV100E-6FG256C</b> Xilinx Inc. IC FPGA 176 I/O 256FBGA</p>	 <p><b>XCV100E-7CS144I</b> Xilinx Inc. IC FPGA 94 I/O 144CSBGA</p>	 <p><b>XCV100E-6PQ240I</b> Xilinx Inc. IC FPGA 158 I/O 240QFP</p>
 <p><b>XCV100E-6PQ240C</b> Xilinx Inc. IC FPGA 158 I/O 240QFP</p>	 <p><b>XCV100E-6FG256I</b> Xilinx Inc. IC FPGA 176 I/O 256FBGA</p>	 <p><b>XCV100E-7BG352C</b> Xilinx Inc. IC FPGA 196 I/O 352MBGA</p>	 <p><b>XCV100E-7BG560C</b> BGA XCV100E-7BG560C BGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">XCV100E-6PQG240C Xilinx</a>	<a href="#">XCV100E-6PQG240C Datenblatt</a>	<a href="#">XCV100E-6PQG240C-Datenblätter</a>	<a href="#">XCV100E-6PQG240C PDF</a>	<a href="#">Xilinx XCV100E-6PQG240C</a>
<a href="#">XCV100E-6PQG240C Electronic</a>	<a href="#">XCV100E-6PQG240C-Komponenten</a>	<a href="#">XCV100E-6PQG240C-Verteiler</a>	<a href="#">XCV100E-6PQG240C-Bild</a>	<a href="#">XCV100E-6PQG240C-Teil</a>
<a href="#">XCV100E-6PQG240C Preis</a>	<a href="#">XCV100E-6PQG240C Hersteller</a>	<a href="#">XCV100E-6PQG240C Bild</a>	<a href="#">XCV100E-6PQG240C Aktie</a>	<a href="#">XCV100E-6PQG240C Inventar</a>
<a href="#">XCV100E-6PQG240C Neu</a>	<a href="#">XCV100E-6PQG240C Original</a>	<a href="#">XCV100E-6PQG240C garantiert</a>	<a href="#">XCV100E-6PQG240C RFQ</a>	<a href="#">XCV100E-6PQG240C 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