


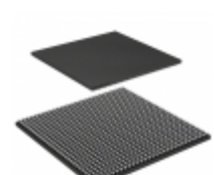
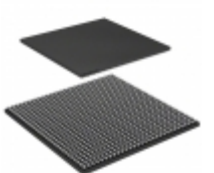



	<p><b>XCV1000E-7HQ240I</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">XCV1000E-7HQ240I</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Xilinx</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FPGA 158 I/O 240HQFP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">XCV1000E-7HQ240I.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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="#">XCV1000E-7HQ240I</a>
Hersteller	<a href="#">Xilinx</a>
Beschreibung	IC FPGA 158 I/O 240HQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettete - FPGAs</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	1.71 V ~ 1.89 V
Gesamt-RAM-Bits	393216
Supplier Device-Gehäuse	240-PQFP (32x32)
Serie	Virtex®-E
Verpackung / Gehäuse	240-BFQFP Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	27648
Anzahl der LABs / CLBs	6144
Anzahl der E / A	158
Anzahl der Gates	1569178
Befestigungsart	Surface Mount

XCV1000E-7HQ240I Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XCV1000E-7HQ240I-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XCV1000E-7HQ240I 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-7HQ240I E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>XCV1000E-8FG680C</b> Xilinx Inc. IC FPGA 512 I/O 680FBGA</p>	 <p><b>XCV1000E-7FG860C</b> Xilinx Inc. IC FPGA 660 I/O 860FBGA</p>	 <p><b>XCV1000E-7FG900C</b> Xilinx Inc. IC FPGA 660 I/O 900FBGA</p>	 <p><b>XCV1000E-8FG1156C</b> Xilinx Inc. IC FPGA 660 I/O 1156FBGA</p>
 <p><b>XCV1000E-8FG900C</b> Xilinx Inc. IC FPGA 660 I/O 900FBGA</p>	 <p><b>XCV1000E-7FG860I</b> Xilinx Inc. IC FPGA 660 I/O 860FBGA</p>	 <p><b>XCV1000E-7HQ240C</b> Xilinx Inc. IC FPGA 158 I/O 240HQFP</p>	 <p><b>XCV1000E-8FG860C</b> Xilinx Inc. IC FPGA 660 I/O 860FBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">XCV1000E-7HQ240I Xilinx</a>	<a href="#">XCV1000E-7HQ240I Datenblatt</a>	<a href="#">XCV1000E-7HQ240I-Datenblätter</a>	<a href="#">XCV1000E-7HQ240I PDF</a>	<a href="#">Xilinx XCV1000E-7HQ240I</a>
<a href="#">XCV1000E-7HQ240I Electronic</a>	<a href="#">XCV1000E-7HQ240I-Komponenten</a>	<a href="#">XCV1000E-7HQ240I-Verteiler</a>	<a href="#">XCV1000E-7HQ240I-Bild</a>	<a href="#">XCV1000E-7HQ240I-Teil</a>
<a href="#">XCV1000E-7HQ240I Preis</a>	<a href="#">XCV1000E-7HQ240I Hersteller</a>	<a href="#">XCV1000E-7HQ240I Bild</a>	<a href="#">XCV1000E-7HQ240I Aktie</a>	<a href="#">XCV1000E-7HQ240I Inventar</a>
<a href="#">XCV1000E-7HQ240I Neu</a>	<a href="#">XCV1000E-7HQ240I Original</a>	<a href="#">XCV1000E-7HQ240I garantiert</a>	<a href="#">XCV1000E-7HQ240I RFQ</a>	<a href="#">XCV1000E-7HQ240I 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