


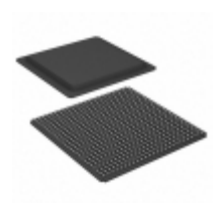



	<p><b>XCV800-6HQ240C</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">XCV800-6HQ240C</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Xilinx</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FPGA 166 I/O 240HQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">XCV800-6HQ240C.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">XCV800-6HQ240C</a>
Hersteller	<a href="#">Xilinx</a>
Beschreibung	IC FPGA 166 I/O 240HQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettete - FPGAs</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.375 V ~ 2.625 V
Gesamt-RAM-Bits	114688
Supplier Device-Gehäuse	240-PQFP (32x32)
Serie	Virtex®
Verpackung / Gehäuse	240-BFQFP Exposed Pad
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	21168
Anzahl der LABs / CLBs	4704
Anzahl der E / A	166
Anzahl der Gates	888439
Befestigungsart	Surface Mount

XCV800-6HQ240C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XCV800-6HQ240C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XCV800-6HQ240C Xilinx mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ XCV800-6HQ240C E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>XCV812E-6BG560C</b> Xilinx Inc. IC FPGA 404 I/O 560MBGA</p>	 <p><b>XCV800-6BG432C</b> Xilinx Inc. IC FPGA 316 I/O 432MBGA</p>	 <p><b>XCV800-6FG676C</b> Xilinx Inc. IC FPGA 444 I/O 676FBGA</p>	 <p><b>XCV800-HQ240</b> XILINX XILINX QFP240</p>
 <p><b>XCV800-6BG560C</b> Xilinx Inc. IC FPGA 404 I/O 560MBGA</p>	 <p><b>XCV8005BG560C</b> XILINX XCV8005BG560C XILINX</p>	 <p><b>XCV800-6FG680C</b> Xilinx Inc. IC FPGA 512 I/O 680FBGA</p>	 <p><b>XCV812E-6FG900C</b> Xilinx Inc. IC FPGA 556 I/O 900FBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">XCV800-6HQ240C Xilinx</a>	<a href="#">XCV800-6HQ240C Datenblatt</a>	<a href="#">XCV800-6HQ240C-Datenblätter</a>	<a href="#">XCV800-6HQ240C PDF</a>	<a href="#">Xilinx XCV800-6HQ240C</a>
<a href="#">XCV800-6HQ240C Electronic</a>	<a href="#">XCV800-6HQ240C-Komponenten</a>	<a href="#">XCV800-6HQ240C-Verteiler</a>	<a href="#">XCV800-6HQ240C-Bild</a>	<a href="#">XCV800-6HQ240C-Teil</a>
<a href="#">XCV800-6HQ240C Preis</a>	<a href="#">XCV800-6HQ240C Hersteller</a>	<a href="#">XCV800-6HQ240C Bild</a>	<a href="#">XCV800-6HQ240C Aktie</a>	<a href="#">XCV800-6HQ240C Inventar</a>
<a href="#">XCV800-6HQ240C Neu</a>	<a href="#">XCV800-6HQ240C Original</a>	<a href="#">XCV800-6HQ240C garantiert</a>	<a href="#">XCV800-6HQ240C RFQ</a>	<a href="#">XCV800-6HQ240C 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