
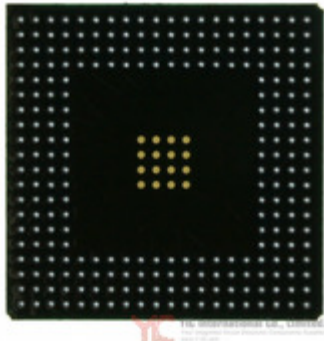
	<h2 style="color: #e67e22;">XCV50-6BG256C</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">XCV50-6BG256C</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Xilinx</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FPGA 180 I/O 256BGA</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">XCV50-6BG256C.pdf</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="#">XCV50-6BG256C</a>
Hersteller	<a href="#">Xilinx</a>
Beschreibung	IC FPGA 180 I/O 256BGA
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	32768
Supplier Device-Gehäuse	256-PBGA (27x27)
Serie	Virtex®
Verpackung / Gehäuse	256-BBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	1728
Anzahl der LABs / CLBs	384
Anzahl der E / A	180
Anzahl der Gates	57906
Befestigungsart	Surface Mount

XCV50-6BG256C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XCV50-6BG256C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XCV50-6BG256C Xilinx mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ XCV50-6BG256C E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>XCV50-5TQG144C</b> XILINX XCV50-5TQG144C XILINX</p>	 <p><b>XCV50-6TQG144C</b> XILINX XCV50-6TQG144C XILINX</p>	 <p><b>XCV50-6PQ240C</b> Xilinx Inc. IC FPGA 166 I/O 240QFP</p>	 <p><b>XCV50-6TQ144C</b> Xilinx Inc. IC FPGA 98 I/O 144TQFP</p>
 <p><b>XCV50-5TQ144C</b> Xilinx Inc. IC FPGA 98 I/O 144TQFP</p>	 <p><b>XCV50-6CS144C</b> Xilinx Inc. IC FPGA 94 I/O 144CSBGA</p>	 <p><b>XCV50-5PQ240I</b> Xilinx Inc. IC FPGA 166 I/O 240QFP</p>	 <p><b>XCV50-5PQ240C</b> Xilinx Inc. IC FPGA 166 I/O 240QFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">XCV50-6BG256C Xilinx</a>	<a href="#">XCV50-6BG256C Datenblatt</a>	<a href="#">XCV50-6BG256C-Datenblätter</a>	<a href="#">XCV50-6BG256C PDF</a>	<a href="#">Xilinx XCV50-6BG256C</a>
<a href="#">XCV50-6BG256C Electronic</a>	<a href="#">XCV50-6BG256C-Komponenten</a>	<a href="#">XCV50-6BG256C-Verteiler</a>	<a href="#">XCV50-6BG256C-Bild</a>	<a href="#">XCV50-6BG256C-Teil</a>
<a href="#">XCV50-6BG256C Preis</a>	<a href="#">XCV50-6BG256C Hersteller</a>	<a href="#">XCV50-6BG256C Bild</a>	<a href="#">XCV50-6BG256C Aktie</a>	<a href="#">XCV50-6BG256C Inventar</a>
<a href="#">XCV50-6BG256C Neu</a>	<a href="#">XCV50-6BG256C Original</a>	<a href="#">XCV50-6BG256C garantiert</a>	<a href="#">XCV50-6BG256C RFQ</a>	<a href="#">XCV50-6BG256C 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