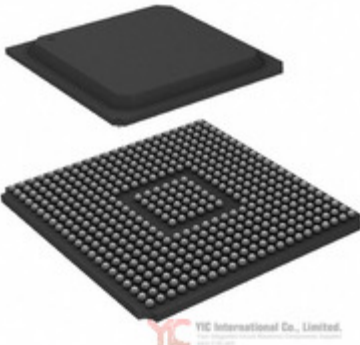

	<h2 style="color: red;">XC2VP4-6FGG456C</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">XC2VP4-6FGG456C</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Xilinx</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC FPGA 248 I/O 456FBGA
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">XC2VP4-6FGG456C.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">XC2VP4-6FGG456C</a>
Hersteller	<a href="#">Xilinx</a>
Beschreibung	IC FPGA 248 I/O 456FBGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettete - FPGAs</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	1.425 V ~ 1.575 V
Gesamt-RAM-Bits	516096
Supplier Device-Gehäuse	456-FBGA (23x23)
Serie	Virtex®-II Pro
Verpackung / Gehäuse	456-BBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	6768
Anzahl der LABs / CLBs	752
Anzahl der E / A	248
Befestigungsart	Surface Mount

XC2VP4-6FGG456C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XC2VP4-6FGG456C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XC2VP4-6FGG456C Xilinx mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ XC2VP4-6FGG456C E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>XC2VP4-6FGG256I</b> Xilinx Inc. IC FPGA 140 I/O 256FBGA</p>	 <p><b>XC2VP4-6FG456I</b> Xilinx Inc. IC FPGA 248 I/O 456FBGA</p>	 <p><b>XC2VP4-7FF672C</b> Xilinx Inc. IC FPGA 348 I/O 672FCBGA</p>	 <p><b>XC2VP4-6FGG256C</b> Xilinx Inc. IC FPGA 140 I/O 256FBGA</p>
 <p><b>XC2VP4-6FG456C</b> Xilinx Inc. IC FPGA 248 I/O 456FBGA</p>	 <p><b>XC2VP4-7FF672C</b> Xilinx Inc. IC FPGA 348 I/O 672FCBGA</p>	 <p><b>XC2VP4-6FGG456I</b> Xilinx Inc. IC FPGA 248 I/O 456FBGA</p>	 <p><b>XC2VP4-6FG256I</b> Xilinx Inc. IC FPGA 140 I/O 256FBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">XC2VP4-6FGG456C Xilinx</a>	<a href="#">XC2VP4-6FGG456C Datenblatt</a>	<a href="#">XC2VP4-6FGG456C-Datenblätter</a>	<a href="#">XC2VP4-6FGG456C PDF</a>	<a href="#">Xilinx XC2VP4-6FGG456C</a>
<a href="#">XC2VP4-6FGG456C Electronic</a>	<a href="#">XC2VP4-6FGG456C-Komponenten</a>	<a href="#">XC2VP4-6FGG456C-Verteiler</a>	<a href="#">XC2VP4-6FGG456C-Bild</a>	<a href="#">XC2VP4-6FGG456C-Teil</a>
<a href="#">XC2VP4-6FGG456C Preis</a>	<a href="#">XC2VP4-6FGG456C Hersteller</a>	<a href="#">XC2VP4-6FGG456C Bild</a>	<a href="#">XC2VP4-6FGG456C Aktie</a>	<a href="#">XC2VP4-6FGG456C Inventar</a>
<a href="#">XC2VP4-6FGG456C Neu</a>	<a href="#">XC2VP4-6FGG456C Original</a>	<a href="#">XC2VP4-6FGG456C garantiert</a>	<a href="#">XC2VP4-6FGG456C RFQ</a>	<a href="#">XC2VP4-6FGG456C 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