

	<p><b>XC2V80-6CSG144C</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">XC2V80-6CSG144C</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Xilinx</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FPGA 92 I/O 144CSBGA</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">XC2V80-6CSG144C.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-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>	

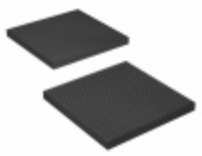


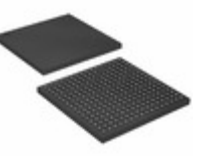
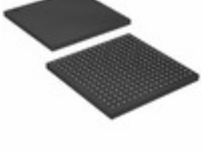
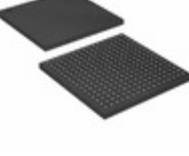


**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">XC2V80-6CSG144C</a>
Hersteller	<a href="#">Xilinx</a>
Beschreibung	IC FPGA 92 I/O 144CSBGA
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	147456
Supplier Device-Gehäuse	144-LCSBGA (12x12)
Serie	Virtex®-II
Verpackung / Gehäuse	144-TFBGA, CSPBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der LABs / CLBs	128
Anzahl der E / A	92
Anzahl der Gates	80000
Befestigungsart	Surface Mount

XC2V80-6CSG144C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XC2V80-6CSG144C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XC2V80-6CSG144C Xilinx mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ XC2V80-6CSG144C E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>XC2V8000-4FF1517I</b> Xilinx Inc. IC FPGA 1108 I/O 1517FCBGA</p>	 <p><b>XC2V8000-4FF1152I</b> Xilinx Inc. IC FPGA 824 I/O 1152FCBGA</p>	 <p><b>XC2V8000-4FFG1152C</b> Xilinx Inc. IC FPGA 824 I/O 1152FCBGA</p>	 <p><b>XC2V80-6FGG256C</b> Xilinx Inc. IC FPGA 120 I/O 256FBGA</p>
 <p><b>XC2V80-5FG256I</b> Xilinx Inc. IC FPGA 120 I/O 256FBGA</p>	 <p><b>XC2V80-5FGG256I</b> Xilinx Inc. IC FPGA 120 I/O 256FBGA</p>	 <p><b>XC2V8000-4FF1152C</b> XILINX XC2V8000-4FF1152C XILINX</p>	 <p><b>XC2V80-5CSG144C</b> Xilinx Inc. IC FPGA 92 I/O 144CSBGA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">XC2V80-6CSG144C Xilinx</a>	<a href="#">XC2V80-6CSG144C Datenblatt</a>	<a href="#">XC2V80-6CSG144C-Datenblätter</a>	<a href="#">XC2V80-6CSG144C PDF</a>	<a href="#">Xilinx XC2V80-6CSG144C</a>
<a href="#">XC2V80-6CSG144C Electronic</a>	<a href="#">XC2V80-6CSG144C-Komponenten</a>	<a href="#">XC2V80-6CSG144C-Verteiler</a>	<a href="#">XC2V80-6CSG144C-Bild</a>	<a href="#">XC2V80-6CSG144C-Teil</a>
<a href="#">XC2V80-6CSG144C Preis</a>	<a href="#">XC2V80-6CSG144C Hersteller</a>	<a href="#">XC2V80-6CSG144C Bild</a>	<a href="#">XC2V80-6CSG144C Aktie</a>	<a href="#">XC2V80-6CSG144C Inventar</a>
<a href="#">XC2V80-6CSG144C Neu</a>	<a href="#">XC2V80-6CSG144C Original</a>	<a href="#">XC2V80-6CSG144C garantiert</a>	<a href="#">XC2V80-6CSG144C RFQ</a>	<a href="#">XC2V80-6CSG144C 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