

	<b>XCZU2CG-2SBVA484E</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">XCZU2CG-2SBVA484E</a>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Xilinx</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC FPGA 82 I/O 484FCBGA
<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">XCZU2CG-2SBVA484E.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">XCZU2CG-2SBVA484E</a>
Hersteller	<a href="#">Xilinx</a>
Beschreibung	IC FPGA 82 I/O 484FCBGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet - System On</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Supplier Device-Gehäuse	484-FCBGA (19x19)
Geschwindigkeit	533MHz, 1.3GHz
Serie	Zynq® UltraScale+™ MPSoC CG
Primärattribut	Zynq®UltraScale+™ FPGA, 103K+ Logic Cells
Peripherals	DMA, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	484-BBGA, FCBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 100°C (TJ)
Anzahl der E / A	82
MCU RAM	256KB
MCU-Flash	-
Core-Prozessor	Dual ARM® Cortex®-A53 MPCore™ with CoreSight™,
Connectivity	CAN, EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI,
Die Architektur	MCU, FPGA

XCZU2CG-2SBVA484E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XCZU2CG-2SBVA484E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XCZU2CG-2SBVA484E Xilinx mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ XCZU2CG-2SBVA484E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

 <p><b>XCZU2CG-2SBVA484I</b> Xilinx Inc. IC FPGA 82 I/O 484FCBGA</p>	 <p><b>XCZU2CG-1SFVC784I</b> Xilinx Inc. IC FPGA 252 I/O 784FCBGA</p>	 <p><b>XCZU2CG-1SBVA484I</b> Xilinx Inc. IC FPGA 82 I/O 484FCBGA</p>	 <p><b>XCZU2CG-2SFVA625I</b> Xilinx Inc. IC FPGA 180 I/O 625FCBGA</p>
 <p><b>XCZU2CG-1SFVA625I</b> Xilinx Inc. IC FPGA 180 I/O 625FCBGA</p>	 <p><b>XCZU2CG-1SFVA625E</b> Xilinx Inc. IC FPGA 180 I/O 625FCBGA</p>	 <p><b>XCZU2CG-2SFVA625E</b> Xilinx Inc. IC FPGA 180 I/O 625FCBGA</p>	 <p><b>XCZU2CG-1SFVC784E</b> Xilinx Inc. IC FPGA 252 I/O 784FCBGA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

[Mehr](#)

<a href="#">XCZU2CG-2SBVA484E Xilinx</a>	<a href="#">XCZU2CG-2SBVA484E Datenblatt</a>	<a href="#">XCZU2CG-2SBVA484E-Datenblätter</a>	<a href="#">XCZU2CG-2SBVA484E PDF</a>	<a href="#">Xilinx XCZU2CG-2SBVA484E</a>
<a href="#">XCZU2CG-2SBVA484E Electronic</a>	<a href="#">XCZU2CG-2SBVA484E-Komponenten</a>	<a href="#">XCZU2CG-2SBVA484E-Verteiler</a>	<a href="#">XCZU2CG-2SBVA484E-Bild</a>	<a href="#">XCZU2CG-2SBVA484E-Teil</a>
<a href="#">XCZU2CG-2SBVA484E Preis</a>	<a href="#">XCZU2CG-2SBVA484E Hersteller</a>	<a href="#">XCZU2CG-2SBVA484E Bild</a>	<a href="#">XCZU2CG-2SBVA484E Aktie</a>	<a href="#">XCZU2CG-2SBVA484E Inventar</a>
<a href="#">XCZU2CG-2SBVA484E Neu</a>	<a href="#">XCZU2CG-2SBVA484E Original</a>	<a href="#">XCZU2CG-2SBVA484E garantiert</a>	<a href="#">XCZU2CG-2SBVA484E RFQ</a>	<a href="#">XCZU2CG-2SBVA484E Online bestellen</a>