

	<b>XCZU11EG-2FFVB1517E</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">XCZU11EG-2FFVB1517E</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 488 I/O 1517FCBGA
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">XCZU11EG-2FFVB1517E.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="#">XCZU11EG-2FFVB1517E</a>
Hersteller	<a href="#">Xilinx</a>
Beschreibung	IC FPGA 488 I/O 1517FCBGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Eingebettet - System On</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Supplier Device-Gehäuse	1517-FCBGA (40x40)
Geschwindigkeit	600MHz, 1.5GHz
Serie	Zynq® UltraScale+™ MPSoC EG
Primärattribut	Zynq®UltraScale+™ FPGA, 653K+ Logic Cells
Peripherals	DMA, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	1517-BBGA, FCBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 100°C (TJ)
Anzahl der E / A	488
MCU RAM	256KB
MCU-Flash	-
Core-Prozessor	Quad ARM® Cortex®-A53 MPCore™ with CoreSight™,
Connectivity	CAN, EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI,
Die Architektur	MCU, FPGA

XCZU11EG-2FFVB1517E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XCZU11EG-2FFVB1517E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XCZU11EG-2FFVB1517E Xilinx mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ XCZU11EG-2FFVB1517E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>XCZU11EG-2FFVB1517I</b> Xilinx Inc. IC FPGA 488 I/O 1517FCBGA</p>	 <p><b>XCZU11EG-2FFVC1760E</b> Xilinx Inc. IC FPGA 512 I/O 1760FCBGA</p>	 <p><b>XCZU11EG-1FFVC1760E</b> Xilinx Inc. IC FPGA 512 I/O 1760FCBGA</p>	 <p><b>XCZU11EG-2FFVC1760I</b> Xilinx Inc. IC FPGA 512 I/O 1760FCBGA</p>
 <p><b>XCZU11EG-1FFVF1517E</b> Xilinx Inc. IC FPGA 464 I/O 1517FCBGA</p>	 <p><b>XCZU11EG-2FFVC1156I</b> Xilinx Inc. IC FPGA 360 I/O 1156FCBGA</p>	 <p><b>XCZU11EG-2FFVC1156E</b> Xilinx Inc. IC FPGA 360 I/O 1156FCBGA</p>	 <p><b>XCZU11EG-1FFVC1760I</b> Xilinx Inc. IC FPGA 512 I/O 1760FCBGA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- |  |   |  |   |  |
|--|---|--|---|--|
| <a href="#">XCZU11EG-2FFVB1517E Xilinx</a>     | <a href="#">XCZU11EG-2FFVB1517E Datenblatt</a>  | <a href="#">XCZU11EG-2FFVB1517E-Datenblätter</a> | <a href="#">XCZU11EG-2FFVB1517E PDF</a>   | <a href="#">Xilinx XCZU11EG-2FFVB1517E</a>           |
| <a href="#">XCZU11EG-2FFVB1517E Electronic</a> | <a href="#">XCZU11EG-2FFVB1517E-Komponenten</a> | <a href="#">XCZU11EG-2FFVB1517E-Verteiler</a>    | <a href="#">XCZU11EG-2FFVB1517E-Bild</a>  | <a href="#">XCZU11EG-2FFVB1517E-Teil</a>             |
| <a href="#">XCZU11EG-2FFVB1517E Preis</a>      | <a href="#">XCZU11EG-2FFVB1517E Hersteller</a>  | <a href="#">XCZU11EG-2FFVB1517E Bild</a>         | <a href="#">XCZU11EG-2FFVB1517E Aktie</a> | <a href="#">XCZU11EG-2FFVB1517E Inventar</a>         |
| <a href="#">XCZU11EG-2FFVB1517E Neu</a>        | <a href="#">XCZU11EG-2FFVB1517E Original</a>    | <a href="#">XCZU11EG-2FFVB1517E garantiert</a>   | <a href="#">XCZU11EG-2FFVB1517E RFQ</a>   | <a href="#">XCZU11EG-2FFVB1517E Online bestellen</a> |