
	<p><b>XCZU7EG-1FFVF1517E</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> XCZU7EG-1FFVF1517E</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Xilinx</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FPGA 464 I/O 1517FCBGA</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">XCZU7EG-1FFVF1517E.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	XCZU7EG-1FFVF1517E
Hersteller	Xilinx
Beschreibung	IC FPGA 464 I/O 1517FCBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - System On
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, 504K+ Logic Cells
Peripherals	DMA, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	1517-BBGA, FCBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 100°C (TJ)
Anzahl der E / A	464
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

XCZU7EG-1FFVF1517E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XCZU7EG-1FFVF1517E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XCZU7EG-1FFVF1517E Xilinx mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ XCZU7EG-1FFVF1517E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>XCZU7EG-1FBVB900I</b> Xilinx Inc. IC FPGA 204 I/O 900FCBGA</p>	 <p><b>XCZU7CG-L2FFVF1517E</b> Xilinx Inc. IC FPGA 464 I/O 1517FCBGA</p>	 <p><b>XCZU7EG-2FFVC1156E</b> Xilinx Inc. IC FPGA 360 I/O 1156FCBGA</p>	 <p><b>XCZU7EG-1FFVF1517I</b> Xilinx Inc. IC FPGA 464 I/O 1517FCBGA</p>
 <p><b>XCZU7EG-1FFVC1156I</b> Xilinx Inc. IC FPGA 360 I/O 1156FCBGA</p>	 <p><b>XCZU7EG-2FFVC1156I</b> Xilinx Inc. IC FPGA 360 I/O 1156FCBGA</p>	 <p><b>XCZU7EG-1FFVC1156E</b> Xilinx Inc. IC FPGA 360 I/O 1156FCBGA</p>	 <p><b>XCZU7EG-1FBVB900E</b> Xilinx Inc. IC FPGA 204 I/O 900FCBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

XCZU7EG-1FFVF1517E Xilinx	XCZU7EG-1FFVF1517E Datenblatt	XCZU7EG-1FFVF1517E-Datenblätter	XCZU7EG-1FFVF1517E PDF	Xilinx XCZU7EG-1FFVF1517E
XCZU7EG-1FFVF1517E Electronic	XCZU7EG-1FFVF1517E-Komponenten	XCZU7EG-1FFVF1517E-Verteiler	XCZU7EG-1FFVF1517E-Bild	XCZU7EG-1FFVF1517E-Teil
XCZU7EG-1FFVF1517E Preis	XCZU7EG-1FFVF1517E Hersteller	XCZU7EG-1FFVF1517E Bild	XCZU7EG-1FFVF1517E Aktie	XCZU7EG-1FFVF1517E Inventar
XCZU7EG-1FFVF1517E Neu	XCZU7EG-1FFVF1517E Original	XCZU7EG-1FFVF1517E garantiert	XCZU7EG-1FFVF1517E RFQ	XCZU7EG-1FFVF1517E Online bestellen

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