

	<b>XCZU9CG-L2FFVB1156E</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">XCZU9CG-L2FFVB1156E</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 328 I/O 1156FCBGA
<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">XCZU9CG-L2FFVB1156E.pdf</a>	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Image may be representation. See specs for product details.</b>	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen









Teilenummer	<a href="#">XCZU9CG-L2FFVB1156E</a>
Hersteller	<a href="#">Xilinx</a>
Beschreibung	IC FPGA 328 I/O 1156FCBGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet - System On</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Supplier Device-Gehäuse	1156-FCBGA (35x35)
Geschwindigkeit	533MHz, 1.3GHz
Serie	Zynq® UltraScale+™ MPSoC CG
Primärattribut	Zynq®UltraScale+™ FPGA, 599K+ Logic Cells
Peripherals	DMA, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	1156-BBGA, FCBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 100°C (TJ)
Anzahl der E / A	328
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

XCZU9CG-L2FFVB1156E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XCZU9CG-L2FFVB1156E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XCZU9CG-L2FFVB1156E Xilinx mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ XCZU9CG-L2FFVB1156E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>XCZU9CG-2FFVC900E</b> Xilinx Inc. IC FPGA 204 I/O 900FCBGA</p>	 <p><b>XCZU9EG-1FFVC900E</b> Xilinx Inc. IC FPGA 204 I/O 900FCBGA</p>	 <p><b>XCZU9EG-1FFVB1156E</b> Xilinx Inc. IC FPGA 328 I/O 1156FCBGA</p>	 <p><b>XCZU9CG-L1FFVB1156I</b> Xilinx Inc. IC FPGA 328 I/O 1156FCBGA</p>
 <p><b>XCZU9CG-2FFVC900I</b> Xilinx Inc. IC FPGA 204 I/O 900FCBGA</p>	 <p><b>XCZU9CG-2FFVB1156I</b> Xilinx Inc. IC FPGA 328 I/O 1156FCBGA</p>	 <p><b>XCZU9CG-L1FFVC900I</b> Xilinx Inc. IC FPGA 204 I/O 900FCBGA</p>	 <p><b>XCZU9CG-L2FFVC900E</b> Xilinx Inc. IC FPGA 204 I/O 900FCBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">XCZU9CG-L2FFVB1156E Xilinx</a>	<a href="#">XCZU9CG-L2FFVB1156E Datenblatt</a>	<a href="#">XCZU9CG-L2FFVB1156E-Datenblätter</a>	<a href="#">XCZU9CG-L2FFVB1156E PDF</a>	<a href="#">Xilinx XCZU9CG-L2FFVB1156E</a>
<a href="#">XCZU9CG-L2FFVB1156E Electronic</a>	<a href="#">XCZU9CG-L2FFVB1156E-Komponenten</a>	<a href="#">XCZU9CG-L2FFVB1156E-Verteiler</a>	<a href="#">XCZU9CG-L2FFVB1156E-Bild</a>	<a href="#">XCZU9CG-L2FFVB1156E-Teil</a>
<a href="#">XCZU9CG-L2FFVB1156E Preis</a>	<a href="#">XCZU9CG-L2FFVB1156E Hersteller</a>	<a href="#">XCZU9CG-L2FFVB1156E Bild</a>	<a href="#">XCZU9CG-L2FFVB1156E Aktie</a>	<a href="#">XCZU9CG-L2FFVB1156E Inventar</a>
<a href="#">XCZU9CG-L2FFVB1156E Neu</a>	<a href="#">XCZU9CG-L2FFVB1156E Original</a>	<a href="#">XCZU9CG-L2FFVB1156E garantiert</a>	<a href="#">XCZU9CG-L2FFVB1156E RFQ</a>	<a href="#">XCZU9CG-L2FFVB1156E 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