





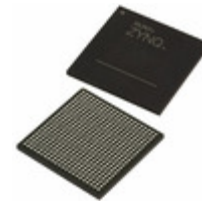





	<p><b>XC7Z015-1CLG485C</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> XC7Z015-1CLG485C</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Xilinx</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 485BGA</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.XC7Z015-1CLG485C.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.XC7Z015-1CLG485C.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.XC7Z015-1CLG485C.pdf</a></li> </ul>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 27 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	XC7Z015-1CLG485C
Hersteller	Xilinx
Beschreibung	IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 485BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - System On
Teilstatus	27 pcs Stock
Supplier Device-Gehäuse	485-CSBGA (19x19)
Geschwindigkeit	667MHz
Serie	Zynq®-7000
Primärattribut	Artix™-7 FPGA, 74K Logic Cells
Peripherals	DMA
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	484-LFBGA, CSPBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der E / A	130
MCU RAM	256KB
MCU-Flash	-
Core-Prozessor	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
Connectivity	CAN, EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI,
Die Architektur	MCU, FPGA

XC7Z015-1CLG485C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XC7Z015-1CLG485C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XC7Z015-1CLG485C Xilinx mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ XC7Z015-1CLG485C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>XC7Z014S-2CLG484E</b> Xilinx Inc. IC FPGA SOC 200I/O 484BGA</p>	 <p><b>XC7Z015-1CL485I</b> Xilinx Inc. IC FPGA</p>	 <p><b>XC7Z015-2CLG485I</b> Xilinx Inc. IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 485BGA</p>	 <p><b>XC7Z014S-2CLG400I</b> Xilinx Inc. IC FPGA SOC 200I/O 400BGA</p>
 <p><b>XC7Z015-3CLG485E</b> Xilinx Inc. IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 485BGA</p>	 <p><b>XC7Z014S-2CLG400E</b> Xilinx Inc. IC FPGA SOC 200I/O 400BGA</p>	 <p><b>XC7Z015-2CL485I</b> Xilinx Inc. IC FPGA</p>	 <p><b>XC7Z015-2CLG485E</b> Xilinx Inc. IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 485BGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

XC7Z015-1CLG485C Xilinx	XC7Z015-1CLG485C Datenblatt	XC7Z015-1CLG485C-Datenblätter	XC7Z015-1CLG485C PDF	Xilinx XC7Z015-1CLG485C
XC7Z015-1CLG485C Electronic	XC7Z015-1CLG485C-Komponenten	XC7Z015-1CLG485C-Verteiler	XC7Z015-1CLG485C-Bild	XC7Z015-1CLG485C-Teil
XC7Z015-1CLG485C Preis	XC7Z015-1CLG485C Hersteller	XC7Z015-1CLG485C Bild	XC7Z015-1CLG485C Aktie	XC7Z015-1CLG485C Inventar
XC7Z015-1CLG485C Neu	XC7Z015-1CLG485C Original	XC7Z015-1CLG485C garantiert	XC7Z015-1CLG485C RFQ	XC7Z015-1CLG485C 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