



Xilinx

### XC7Z015-1CLG485I

Teilenummer:	XC7Z015-1CLG485I
Hersteller / Marke:	Xilinx
Produktbeschreibung:	IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 485BGA
Datenblätter:	<a href="#">1.XC7Z015-1CLG485I.pdf</a> <a href="#">2.XC7Z015-1CLG485I.pdf</a> <a href="#">3.XC7Z015-1CLG485I.pdf</a>
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	776 pcs stock
Liefern von:	Hongkong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ANGEBOTSANFRAGE**

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

#### Spezifikationen von XC7Z015-1CLG485I

TEILENUMMER	XC7Z015-1CLG485I
HERSTELLER	Xilinx
BESCHREIBUNG	IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 485BGA
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	776 pcs
DATENBLATT	<a href="#">1.XC7Z015-1CLG485I.pdf</a> <a href="#">2.XC7Z015-1CLG485I.pdf</a> <a href="#">3.XC7Z015-1CLG485I.pdf</a>
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	485-CSBGA (19x19)
GESCHWINDIGKEIT	667MHz
SERIE	Zynq®-7000
RAM-GRÖSSE	256KB
PRIMÄRATTRIBUTE	Artix™-7 FPGA, 74K Logic Cells
PERIPHERALS	DMA
VERPACKUNG	Tray
VERPACKUNG / GEHÄUSE	484-LFBGA, CSPBGA
ANDERE NAMEN	122-2190 XC7Z015-1CLG485I-ND
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 100°C (TJ)
ANZAHL DER E / A	130
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FLASH-GRÖSSE	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™ System On Chip (SOC) IC Zynq®-7000 Artix™-7 FPGA, 74K Logic Cells 256KB 667MHz 485-CSBGA (19x19)
CORE-PROZESSOR	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
CONNECTIVITY	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG
DIE ARCHITEKTUR	MCU, FPGA

#### Verwandte Tags

Xilinx XC7Z015-1CLG485I	XC7Z015-1CLG485I-Vertriebspartner	XC7Z015-1CLG485I Lieferant
XC7Z015-1CLG485I Preis	XC7Z015-1CLG485I Bilder	XC7Z015-1CLG485I-Bild
XC7Z015-1CLG485I PDF-Datenblatt	XC7Z015-1CLG485I Datenblatt herunterladen	XC7Z015-1CLG485I Datenblatt
XC7Z015-1CLG485I-Bestand	XC7Z015-1CLG485I kaufen	Xilinx kaufen XC7Z015-1CLG485I
Xilinx XC7Z015-1CLG485I	Xilinx Lieferant	Xilinx-Vertriebspartner
Xilinx XC7Z015-1CLG485I	Xilinx Inc. XC7Z015-1CLG485I	

#### Verwandte Produkte

<p><b>XC7Z015-2CLG485I</b>                  Hersteller: Xilinx                  Beschreibung: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 485BGA                  Auf Lager: 647 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XC7Z020-1CLG400C</b>                  Hersteller: Xilinx                  Beschreibung: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 400BGA                  Auf Lager: 944 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>XC7Z015-L1CLG485I</b>                  Hersteller: Xilinx                  Beschreibung: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX7 485BGA                  Auf Lager: 578 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XC7Z014S-2CLG400E</b>                  Hersteller: Xilinx                  Beschreibung: IC FPGA SOC 200I/O 400BGA                  Auf Lager: 746 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>XC7Z014S-2CLG484E</b>                  Hersteller: Xilinx                  Beschreibung: IC FPGA SOC 200I/O 484BGA                  Auf Lager: 807 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XC7Z015-3CLG485E</b>                  Hersteller: Xilinx                  Beschreibung: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 485BGA                  Auf Lager: 588 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>XC7Z014S-2CLG484I</b>                  Hersteller: Xilinx                  Beschreibung: IC FPGA SOC 200I/O 484BGA                  Auf Lager: 701 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XC7Z015-2CL485I</b>                  Hersteller: Xilinx                  Beschreibung: IC FPGA                  Auf Lager: 522 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>XC7Z015-1CL485I</b>                  Hersteller: Xilinx                  Beschreibung: IC FPGA                  Auf Lager: 506 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XC7Z015-2CLG485E</b>                  Hersteller: Xilinx                  Beschreibung: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 485BGA                  Auf Lager: 612 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>XC7Z015-1CLG485C</b>                  Hersteller: Xilinx                  Beschreibung: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 485BGA                  Auf Lager: 822 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XC7Z014S-2CLG400I</b>                  Hersteller: Xilinx                  Beschreibung: IC FPGA SOC 200I/O 400BGA                  Auf Lager: 804 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>