
	<h2 style="color: red;">XC7Z020-1CLG484CES</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	XC7Z020-1CLG484CES
	Hersteller / Marke:	Xilinx
	Teil der Beschreibung:	IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 484BGA
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.XC7Z020-1CLG484CES.pdf 2.XC7Z020-1CLG484CES.pdf 3.XC7Z020-1CLG484CES.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



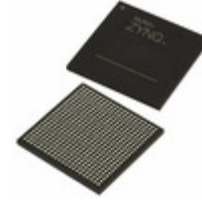
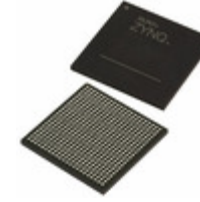




Spezifikationen

Teilenummer	XC7Z020-1CLG484CES
Hersteller	Xilinx
Beschreibung	IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 484BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - System On
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Supplier Device-Gehäuse	484-CSPBGA (19x19)
Geschwindigkeit	667MHz
Serie	Zynq®-7000
Primärattribut	Artix™-7 FPGA, 85K 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

XC7Z020-1CLG484CES Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XC7Z020-1CLG484CES-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XC7Z020-1CLG484CES Xilinx mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ XC7Z020-1CLG484CES E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>XC7Z020-1CLG400CES Xilinx Inc. IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 400BGA</p>	 <p>XC7Z020-1CLG400I Xilinx Inc. IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 400BGA</p>	 <p>XC7Z020-1CLG484C Xilinx Inc. IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 484BGA</p>	 <p>XC7Z015-L1CLG485I Xilinx Inc. IC SOC CORTEX-A9 ARTIX7 485BGA</p>
 <p>XC7Z020-2CLG400I Xilinx Inc. IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 400BGA</p>	 <p>XC7Z020-2CLG400CES Xilinx Inc. IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 400BGA</p>	 <p>XC7Z020-1CLG484I Xilinx Inc. IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 484BGA</p>	 <p>XC7Z020-1CLG400C Xilinx Inc. IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 400BGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

XC7Z020-1CLG484CES Xilinx	XC7Z020-1CLG484CES Datenblatt	XC7Z020-1CLG484CES-Datenblätter	XC7Z020-1CLG484CES PDF	Xilinx XC7Z020-1CLG484CES
XC7Z020-1CLG484CES Electronic	XC7Z020-1CLG484CES-Komponenten	XC7Z020-1CLG484CES-Verteiler	XC7Z020-1CLG484CES-Bild	XC7Z020-1CLG484CES-Teil
XC7Z020-1CLG484CES Preis	XC7Z020-1CLG484CES Hersteller	XC7Z020-1CLG484CES Bild	XC7Z020-1CLG484CES Aktie	XC7Z020-1CLG484CES Inventar
XC7Z020-1CLG484CES Neu	XC7Z020-1CLG484CES Original	XC7Z020-1CLG484CES garantiert	XC7Z020-1CLG484CES RFQ	XC7Z020-1CLG484CES Online bestellen

Contact us: 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