



## XA7Z020-1CLG400Q

Číslo dielu:	XA7Z020-1CLG400Q
Výrobca / Značka:	Xilinx
Popis produktu	IC SOC CORTEX A-9 ZYNQ7 400BGA
listoch:	<a href="#">1.XA7Z020-1CLG400Q.pdf</a> <a href="#">2.XA7Z020-1CLG400Q.pdf</a>
Stav RoHs	Bezolovnatý / V súlade RoHS
Stav zásob	602 pcs stock
Odoslať z	Hong Kong
Cesta zásielky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ŽIADOSŤ O CENOVÚ PONUKU**

Obraz môže byť reprezentovaný. Pozrite si špecifikácie pre podrobnosti o produktoch.

### Špecifikácie XA7Z020-1CLG400Q

ČÍSLO DIELU	XA7Z020-1CLG400Q
VÝROBCA	Xilinx
POPIS	IC SOC CORTEX A-9 ZYNQ7 400BGA
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
DOSTUPNÉ MNOŽSTVO	602 pcs
DÁTOVÝ HÁROK	<a href="#">1.XA7Z020-1CLG400Q.pdf</a> <a href="#">2.XA7Z020-1CLG400Q.pdf</a>
BALÍK DODÁVATEĽOV ZARIADENÍ	400-CSPBGA (17x17)
RÝCHLOSŤ	667MHz
SÉRIA	Automotive, AEC-Q100, Zynq®-7000 XA
VEĽKOSŤ RAM	256KB
PRIMÁRNE ATRIBÚTY	Artix™-7 FPGA, 85K Logic Cells
PERIFÉRNE ZARIADENIE	DMA
OBAL	Tray
BALÍK / PUZDRO	400-LFBGA, CSPBGA
OSTATNÉ MENÁ	122-2134 XA7Z020-1CLG400Q-ND
PREVÁDZKOVÁ TEPLOTA	-40°C ~ 125°C (TJ)
POČET I / O	130
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOSŤ (MSL)	4 (72 Hours)
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
VEĽKOSŤ BLESKU	-
DETAILNÝ POPIS	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™ System On Chip (SOC) IC Automotive, AEC-Q100, Zynq®-7000 XA Artix™-7 FPGA, 85K Logic Cells 256KB 667MHz 400-CSPBGA (17x17)
HLAVNÝ PROCESOR	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
KONEKTIVITA	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG
ARCHITEKTÚRA	MCU, FPGA

### Súvisiace značky

Xilinx XA7Z020-1CLG400Q	Distribútor XA7Z020-1CLG400Q	Dodávateľ XA7Z020-1CLG400Q
Cena XA7Z020-1CLG400Q	Obrázky XA7Z020-1CLG400Q	Obrázok XA7Z020-1CLG400Q
XA7Z020-1CLG400Q PDF Datasheet	Stiahnuť dátový list XA7Z020-1CLG400Q	Dátový list XA7Z020-1CLG400Q
Zásoba XA7Z020-1CLG400Q	Predám XA7Z020-1CLG400Q	Predám Xilinx XA7Z020-1CLG400Q
Xilinx XA7Z020-1CLG400Q	Dodávateľ Xilinx	Distribútor Xilinx
Xilinx XA7Z020-1CLG400Q	Xilinx Inc. XA7Z020-1CLG400Q	

### Súvisiace produkty

<p><b>XA7S50-2FGGA484I</b> výrobcovia: Xilinx popis: XA7S50-2FGGA484I Skladom: 1418 pcs <b>RFQ</b></p>	<p><b>XA7Z030-1FBG484I</b> výrobcovia: Xilinx popis: VIRTEX-7 FBGA BLOCK FBGA484 Skladom: 3240 pcs <b>RFQ</b></p>
<p><b>XA7Z030-1FBV484Q</b> výrobcovia: Xilinx popis: VIRTEX-7 FBGA BLOCK 484BGA Skladom: 340 pcs <b>RFQ</b></p>	<p><b>XA7Z010-1CLG400Q</b> výrobcovia: Xilinx popis: IC SOC CORTEX A-9 ZYNQ7 400BGA Skladom: 1037 pcs <b>RFQ</b></p>
<p><b>XA7Z010-1CLG400I</b> výrobcovia: Xilinx popis: IC SOC CORTEX A-9 ZYNQ7 400BGA Skladom: 1424 pcs <b>RFQ</b></p>	<p><b>XA7Z020-1CLG484I</b> výrobcovia: Xilinx Inc. popis: IC SOC CORTEX A-9 ZYNQ7 484BGA Skladom: 667 pcs <b>RFQ</b></p>
<p><b>XA7Z030-1FBG484Q</b> výrobcovia: Xilinx popis: VIRTEX-7 FBGA BLOCK FBGA484 Skladom: 4979 pcs <b>RFQ</b></p>	<p><b>XA7Z010-1CLG225Q</b> výrobcovia: Xilinx popis: IC SOC CORTEX A-9 ZYNQ7 225BGA Skladom: 1385 pcs <b>RFQ</b></p>
<p><b>XA7Z020-1CLG484Q</b> výrobcovia: Xilinx popis: IC SOC CORTEX A-9 ZYNQ7 484BGA Skladom: 628 pcs <b>RFQ</b></p>	<p><b>XA7Z020-1CLG400I</b> výrobcovia: Xilinx popis: IC SOC CORTEX A-9 ZYNQ7 400BGA Skladom: 673 pcs <b>RFQ</b></p>
<p><b>XA7Z010-1CLG225I</b> výrobcovia: Xilinx Inc. popis: IC SOC CORTEX A-9 ZYNQ7 225BGA Skladom: 1266 pcs <b>RFQ</b></p>	<p><b>XA7S50-2CSGA324I</b> výrobcovia: Xilinx popis: XA7S50-2CSGA324I Skladom: 1760 pcs <b>RFQ</b></p>