



XC7Z020-3CLG400E

Nomor bagian:	XC7Z020-3CLG400E
Pabrikan / Merek:	Xilinx
Deskripsi Produk	IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 400BGA PDF 1.XC7Z020-3CLG400E.pdf PDF 2.XC7Z020-3CLG400E.pdf PDF 3.XC7Z020-3CLG400E.pdf PDF 4.XC7Z020-3CLG400E.pdf
Lembar data:	
Status RoHS	Bebas timah / Sesuai RoHS
Kondisi stok	532 pcs stock
Kirim Dari	Hongkong
Cara pengiriman	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PERMINTAAN KUTIPAN

Gambar bisa berupa representasi. Lihat spesifikasi untuk detail produk.

Spesifikasi XC7Z020-3CLG400E

NOMOR BAGIAN	XC7Z020-3CLG400E
PABRIKAN	Xilinx
DESKRIPSI	IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 400BGA
MEMIMPIN STATUS BEBAS / STATUS ROHS	Bebas timah / Sesuai RoHS
JUMLAH YANG TERSEDIA	532 pcs
LEMBARAN DATA	PDF 1.XC7Z020-3CLG400E.pdf PDF 2.XC7Z020-3CLG400E.pdf PDF 3.XC7Z020-3CLG400E.pdf PDF 4.XC7Z020-3CLG400E.pdf
PAKET PERANGKAT PEMASOK	400-CSPBGA (17x17)
KECEPATAN	866MHz
SERI	Zynq®-7000
UKURAN RAM	256KB
ATRIBUT UTAMA	Artix™-7 FPGA, 85K Logic Cells
PERIPHERALS	DMA
PENGEMASAN	Tray
PAKET / CASE	400-LFBGA, CSPBGA
NAMA LAIN	122-2186 XC7Z020-3CLG400E-ND
SUHU OPERASIONAL	0°C ~ 100°C (TJ)
JUMLAH I / O	130
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
STATUS GRATIS MEMIMPIN / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
UKURAN FLASH	-
DETIL DESKRIPSI	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™ System On Chip (SOC) IC Zynq®-7000 Artix™-7 FPGA, 85K Logic Cells 256KB 866MHz 400-CSPBGA (17x17)
CORE PROCESSOR	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
KONEKTIVITAS	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG
NOMOR BAGIAN DASAR	XC7Z020
ARSITEKTUR	MCU, FPGA

Tag terkait

Xilinx XC7Z020-3CLG400E	Distributor XC7Z020-3CLG400E	Pemasok XC7Z020-3CLG400E
Harga XC7Z020-3CLG400E	Gambar XC7Z020-3CLG400E	Gambar XC7Z020-3CLG400E
Lembar Data PDF XC7Z020-3CLG400E	XC7Z020-3CLG400E Unduh Lembar Data	Lembar Data XC7Z020-3CLG400E
Stok XC7Z020-3CLG400E	Beli XC7Z020-3CLG400E	Beli Xilinx XC7Z020-3CLG400E
Xilinx XC7Z020-3CLG400E	Pemasok Xilinx	Distributor Xilinx
Xilinx XC7Z020-3CLG400E	Xilinx Inc. XC7Z020-3CLG400E	

Produk-produk terkait

<p>XC7Z020-2CLG484I Produsen: Xilinx Deskripsi: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 484BGA Persediaan: 709 pcs RFQ</p>	<p>XC7Z020-L1CLG484I Produsen: Xilinx Deskripsi: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 484BGA Persediaan: 601 pcs RFQ</p>
<p>XC7Z020-L1CLG400I Produsen: Xilinx Deskripsi: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7400BGA Persediaan: 656 pcs RFQ</p>	<p>XC7Z030-1FBG484I Produsen: Xilinx Deskripsi: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 484FBGA Persediaan: 401 pcs RFQ</p>
<p>XC7Z020-2CLG400E Produsen: Xilinx Deskripsi: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 400BGA Persediaan: 642 pcs RFQ</p>	<p>XC7Z020-2CLG400CES Produsen: Xilinx Deskripsi: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 400BGA Persediaan: 5561 pcs RFQ</p>
<p>XC7Z020-2CLG400I Produsen: Xilinx Deskripsi: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 400BGA Persediaan: 702 pcs RFQ</p>	<p>XC7Z030-1FB484I Produsen: Xilinx Deskripsi: IC FPGA Persediaan: 280 pcs RFQ</p>
<p>XC7Z020-2CLG484E Produsen: Xilinx Deskripsi: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 484BGA Persediaan: 683 pcs RFQ</p>	<p>XC7Z020-3CLG484E Produsen: Xilinx Deskripsi: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 484BGA Persediaan: 536 pcs RFQ</p>
<p>XC7Z030-1FBG484C Produsen: Xilinx Deskripsi: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 484FBGA Persediaan: 503 pcs RFQ</p>	<p>XC7Z020-2CLG484CES Produsen: Xilinx Deskripsi: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 484BGA Persediaan: 5896 pcs RFQ</p>