



A imaxe pode ser representación. Consulte as especificacións dos detalles do produto.

10AS022C4U19E3LG

Número de peza	10AS022C4U19E3LG	Estado de RoHS	Conforme RoHS
Fabricante / Marca	Intel	Condición de stock	69 pcs stock
Descrición do produto	IC SOC CORTEX-A9 1.5GHZ 484UBGA	Enviar desde	Hong Kong
Follas de cálculo	Arria 10 Device Datasheet.pdf Arria 10 Device Overview ~.pdf	Camiño de expedición	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

69 pcs stock

prezo de referencia (en dólares estadounidenses)

3 pcs
\$450.754

Obter unha cotización

Faga clic en "Obter un presuposto" e enche todos os campos necesarios. Responderemos á súa solicitude nun prazo de 24 horas por correo electrónico. Se atopas algún problema, deixe unha mensaxe ou envíenos un correo electrónico a info@global-ic.hk e volveremos a vostede o máis cedo posible.

OBTER UNHA COTIZACIÓN

Especificacións de 10AS022C4U19E3LG

Paquete de dispositivos de provedor	484-UBGA (19x19)	Velocidade	1.5GHz
Serie	Arria 10 SX	Tamaño de RAM	256KB
Atributos primarios	FPGA - 220K Logic Elements	Periféricos	DMA, POR, WDT
Paquete / caso	484-BFBGA	Paquete	Tray
Temperatura de operación	0°C ~ 100°C (TJ)	Número de E / S	192
Tamaño do flash	-	Procesador de núcleos	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
Conectividade	EBI/EMI, Ethernet, I ² C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG	Arquitectura	MCU, FPGA

Noticias relacionadas



Accellera establece a data para debates sobre simulación de varios dominios

2023/08/22

Gan resistente e protexido abre posibilidades comerciais para centros de datos, vehículos e PV

2023/09/7

PC de extensa no monitor cardíaco intelixente e moito máis

2023/08/16

O cobot de Schneider pode elevar 3kg e posicionarse a 20µm

2023/08/7

Toshiba engade catro pines sic mosfet para reducir as perdas

2023/08/31

Mundo incrustado: Wi-Fi 6, Bluetooth e IEEE 802.15.4 LR-WPAN nun módulo

2023/03/16

Ble Audio e o seu lugar na evolución do Bluetooth

2023/07/19

O sensor actual da sala de automóbiles é do 1% sobre a vida e inclúe MCU

2023/09/12

Ollos fáciles dunha porción do mercado IoT con SBCs de Geniatech

2023/07/18

ARM Computer-on-Module ten un procesador neuronal de 1 GHz

2023/09/15

A fonte de alimentación de 12V ou 48V ofrece picos de 800W

2023/09/13

O interruptor de carga de 5V inclúe bloqueo inverso e limitación de corrente

2023/08/17