



5CSEBA4U19I7SN

Número da peça: **5CSEBA4U19I7SN**
 Descrição do Produto: IC FPGA 161 I/O 484FBGA
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Folhas de dados: [1.5CSEBA4U19I7SN.pdf](#)
[2.5CSEBA4U19I7SN.pdf](#)
[3.5CSEBA4U19I7SN.pdf](#)
[4.5CSEBA4U19I7SN.pdf](#)

Fabricante / Marca: Intel® FPGAs
 Navio De: Hong Kong
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

A imagem pode ser representação.
 Consulte as especificações para obter detalhes do produto.

Detalhes do produto

Número da peça	5CSEBA4U19I7SN	Fabricante	Intel® FPGAs
Descrição	IC FPGA 161 I/O 484FBGA	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados	1.5CSEBA4U19I7SN.pdf2.5CSEBA4U19I7SN.pdf3.5CSEBA4U19I7SN.pdf4.5CSEBA4U19I7SN.pdf		
Embalagem do dispositivo fornecedor	484-UBGA (19x19)	Velocidade	800MHz
Série	Cyclone® V SE	Tamanho RAM	64KB
Atributos primários	FPGA - 40K Logic Elements	periféricos	DMA, POR, WDT
Embalagem	Tray	Caixa / Gabinete	484-FBGA
Outros nomes	544-3522 5CSEBA4U19I7SN-ND	Temperatura de operação	-40°C ~ 100°C (TJ)
Número de E / S	MCU - 151, FPGA - 66	Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	3 (168 Hours)
Tempo de entrega padrão do fabricante	8 Weeks	Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Flash Tamanho	-	Descrição detalhada	Single ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™ System On Chip (SOC) IC Cyclone® V SE FPGA - 40K Logic Elements 64KB 800MHz 484-UBGA (19x19)
core Processor	Single ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™	conectividade	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG
Arquitetura	MCU, FPGA		

produtos relacionados

<p>5CSEBA4U23C8N Fabricantes: Intel® FPGAs Descrição: IC FPGA 188 I/O 672UBGA Download: 5CSEBA4U23C8N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>5CSEBA4U23C8SN Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrição: IC FPGA 188 I/O 672UBGA Download: 5CSEBA4U23C8SN.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>5CSEBA4U19I7N Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrição: IC FPGA 240 I/O 484UBGA Download: 5CSEBA4U19I7N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>5CSEBA4U23A7N Fabricantes: Intel® FPGAs Descrição: IC FPGA 188 I/O 672UBGA Download: 5CSEBA4U23A7N.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>5CSEBA4U19C8SN Fabricantes: Intel® FPGAs Descrição: IC FPGA 161 I/O 484FBGA Download: 5CSEBA4U19C8SN.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>5CSEBA4U23C7N Fabricantes: Intel® FPGAs Descrição: IC FPGA 188 I/O 672UBGA Download: 5CSEBA4U23C7N.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>5CSEBA4U19I7LN Fabricantes: Intel® FPGAs Descrição: 484-PIN UBGA Download: 5CSEBA4U19I7LN.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>5CSEBA4U19C8N Fabricantes: Intel® FPGAs Descrição: IC FPGA 161 I/O 484FBGA Download: 5CSEBA4U19C8N.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>5CSEBA4U19C7SN Fabricantes: Intel® FPGAs Descrição: IC FPGA 161 I/O 484FBGA Download: 5CSEBA4U19C7SN.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>5CSEBA4U23C6N Fabricantes: Intel® FPGAs Descrição: IC FPGA 188 I/O 672UBGA Download: 5CSEBA4U23C6N.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>5CSEBA4U19I7 Fabricantes: Intel® FPGAs Descrição: IC FPGA 161 I/O 484FBGA Download: 5CSEBA4U19I7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>5CSEBA4U23C7SN Fabricantes: Intel® FPGAs Descrição: IC FPGA 188 I/O 672UBGA Download: 5CSEBA4U23C7SN.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

- Intel® FPGAs 5CSEBA4U19I7SN
- Preço 5CSEBA4U19I7SN
- Folha de Dados 5CSEBA4U19I7SN PDF
- Estoque 5CSEBA4U19I7SN
- Intel® FPGAs 5CSEBA4U19I7SN
- Intel® FPGAs 5CSEBA4U19I7SN
- Distribuidor 5CSEBA4U19I7SN
- Imagens 5CSEBA4U19I7SN
- 5CSEBA4U19I7SN Download Datasheet
- Compre 5CSEBA4U19I7SN
- Fornecedor Intel® FPGAs
- Fornecedor 5CSEBA4U19I7SN
- Imagem 5CSEBA4U19I7SN
- Folha de Dados 5CSEBA4U19I7SN
- Compre Intel® FPGAs 5CSEBA4U19I7SN
- Distribuidor Intel® FPGAs