



5ASXBB3D4F35C6N

Número da peça: **5ASXBB3D4F35C6N**

Descrição do Produto: IC FPGA 350 I/O 1152FBGA

Status de RoHS: Sem chumbo / acordo com RoHS

Folhas de dados: [1.5ASXBB3D4F35C6N.pdf](#)
[2.5ASXBB3D4F35C6N.pdf](#)
[3.5ASXBB3D4F35C6N.pdf](#)

Fabricante / Marca: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)

Navio De: Hong Kong

Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalhes do produto

Número da peça	5ASXBB3D4F35C6N	Fabricante	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Descrição	IC FPGA 350 I/O 1152FBGA	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados	1.5ASXBB3D4F35C6N.pdf2.5ASXBB3D4F35C6N.pdf3.5ASXBB3D4F35C6N.pdf		
Embalagem do dispositivo fornecedor	1152-FBGA (35x35)	Velocidade	700MHz
Série	Arria V SX	Tamanho RAM	64KB
Atributos primários	FPGA - 350K Logic Elements	periféricos	DMA, POR, WDT
Embalagem	Tray	Caixa / Gabinete	1152-BBGA, FCBGA
Temperatura de operação	0°C ~ 85°C (TJ)	Número de E / S	MCU - 208, FPGA - 385
Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	3 (168 Hours)	Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Flash Tamanho	-	Descrição detalhada	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™ System On Chip (SOC) IC Arria V SX FPGA - 350K Logic Elements 64KB 700MHz 1152-FBGA (35x35)
core Processor	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™	conectividade	EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG
Número da peça base	5ASXBB3	Arquitetura	MCU, FPGA

produtos relacionados

<p>5ASXBB3D4F40I5N Fabricantes: Intel® FPGAs Descrição: IC FPGA 528 I/O 1517FBGA Download: 5ASXBB3D4F40I5N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>5ASXBB3D4F35I5N Fabricantes: Intel® FPGAs Descrição: IC FPGA 350 I/O 1152FBGA Download: 5ASXBB3D4F35I5N.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>5ASXBB3D4F31I5N Fabricantes: Intel® FPGAs Descrição: IC FPGA 170 I/O 896FBGA Download: 5ASXBB3D4F31I5N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>5ASXBB3D4F40C4N Fabricantes: Intel® FPGAs Descrição: IC FPGA 528 I/O 1517FBGA Download: 5ASXBB3D4F40C4N.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>5ASXBB3D4F31C6N Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrição: IC FPGA 170 I/O 896FBGA Download: 5ASXBB3D4F31C6N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>5ASXBB3D4F35C4N Fabricantes: Intel® FPGAs Descrição: IC FPGA 350 I/O 1152FBGA Download: 5ASXBB3D4F35C4N.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>5ASXBB3D4F40C6N Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrição: IC FPGA 528 I/O 1517FBGA Download: 5ASXBB3D4F40C6N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>5ASXBB3D4F31C5N Fabricantes: Intel® FPGAs Descrição: IC FPGA 170 I/O 896FBGA Download: 5ASXBB3D4F31C5N.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>5ASXBB3D4F35C5N Fabricantes: Intel® FPGAs Descrição: IC FPGA 350 I/O 1152FBGA Download: 5ASXBB3D4F35C5N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>5ASXBB3D6F31C6N Fabricantes: Intel® FPGAs Descrição: IC FPGA 170 I/O 896FBGA Download: 5ASXBB3D6F31C6N.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>5ASXBB3D4F40C5N Fabricantes: Intel® FPGAs Descrição: IC FPGA 528 I/O 1517FBGA Download: 5ASXBB3D4F40C5N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>5ASXBB3D4F31C4N Fabricantes: Intel® FPGAs Descrição: IC FPGA 170 I/O 896FBGA Download: 5ASXBB3D4F31C4N.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

- Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5ASXBB3D4F35C6N
- Preço 5ASXBB3D4F35C6N
- Folha de Dados 5ASXBB3D4F35C6N PDF
- Estoque 5ASXBB3D4F35C6N
- Distribuidor 5ASXBB3D4F35C6N
- Imagens 5ASXBB3D4F35C6N
- 5ASXBB3D4F35C6N Download Datasheet
- Compre 5ASXBB3D4F35C6N
- Fornecedor 5ASXBB3D4F35C6N
- Imagem 5ASXBB3D4F35C6N
- Folha de Dados 5ASXBB3D4F35C6N
- Compre Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5ASXBB3D4F35C6N
- Distribuidor Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
- Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5ASXBB3D4F35C6N
- Fornecedor Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
- Altera 5ASXBB3D4F35C6N
- Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5ASXBB3D4F35C6N