



Xilinx Inc.

XC6VHX255T-3FF1155C

Número da peça:	XC6VHX255T-3FF1155C
Fabricante / Marca:	XMOS
Descrição do Produto	IC FPGA 440 I/O 1156FCBGA 1.XC6VHX255T-3FF1155C.pdf 2.XC6VHX255T-3FF1155C.pdf
Folhas de dados:	1.XC6VHX255T-3FF1155C.pdf 2.XC6VHX255T-3FF1155C.pdf
Status de RoHS	 Contém chumbo / RoHS não compatível
Navio De	Hong Kong
Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO](#)

Imagem pode ser representação. Veja as especificações para detalhes do produto.




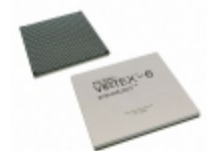








Especificações do XC6VHX255T-3FF1155C

NÚMERO DA PEÇA	XC6VHX255T-3FF1155C
FABRICANTE	Xilinx Inc.
DESCRIÇÃO	IC FPGA 440 I/O 1156FCBGA
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Contém chumbo / RoHS não compatível
FICHA DE DADOS	1.XC6VHX255T-3FF1155C.pdf 2.XC6VHX255T-3FF1155C.pdf
TENSÃO - BREAKDOWN	1156-FCBGA (35x35)
TOTAL DE RAM BITS	253440
SHELL ESTILO	0.95 V ~ 1.05 V
SÉRIE	Virtex@-6 HXT
POLARIZAÇÃO	1156-BBGA, FCBGA
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	0°C ~ 85°C (TJ)
NÚMERO DE LÓGICA ELEMENTS / CÉLULAS	19800
TIPO DE MONTAGEM	Surface Mount
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À HUMIDADE (MSL)	4 (72 Hours)
TEMPO DE ENTREGA PADRÃO DO FABRICANTE	6 Weeks
NÚMERO DE PEÇA DO FABRICANTE	XC6VHX255T-3FF1155C
DESCRIÇÃO	IC FPGA 440 I/O 1156FCBGA
TIPO DE NÚCLEO	19021824
RELÓGIO TAXA	440

Tags relacionadas

XMOS XC6VHX255T-3FF1155C	Distribuidor XC6VHX255T-3FF1155C	Fornecedor XC6VHX255T-3FF1155C
Preço XC6VHX255T-3FF1155C	Imagens de XC6VHX255T-3FF1155C	Imagem XC6VHX255T-3FF1155C
Folha de dados do XC6VHX255T-3FF1155C PDF	XC6VHX255T-3FF1155C Download da Folha de Dados	Folha de dados do XC6VHX255T-3FF1155C
Estoque XC6VHX255T-3FF1155C	Comprar XC6VHX255T-3FF1155C	Comprar XMOS XC6VHX255T-3FF1155C
XMOS XC6VHX255T-3FF1155C	Fornecedor XMOS	Distribuidor XMOS
XMOS XC6VHX255T-3FF1155C		

produtos relacionados

 <p>XC6VHX255T-2FF1923C Fabricantes: Xilinx Inc. Descrição: IC FPGA 480 I/O 1923FCBGA Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC6VHX380T-1FF1154I Fabricantes: Xilinx Descrição: IC FPGA 320 I/O 1156FCBGA Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC6VHX380T-1FF1155C Fabricantes: Xilinx Descrição: IC FPGA 440 I/O 1156FCBGA Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC6VHX255T-3FFG1923C Fabricantes: Xilinx Inc. Descrição: IC FPGA 480 I/O 1923FCBGA Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC6VHX255T-3FFG1155C Fabricantes: Xilinx Inc. Descrição: IC FPGA 440 I/O 1156FCBGA Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC6VHX380T-1FF1154C Fabricantes: Xilinx Descrição: IC FPGA 320 I/O 1156FCBGA Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC6VHX255T-2FFG1923C Fabricantes: Xilinx Descrição: IC FPGA 480 I/O 1923FCBGA Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC6VHX255T-2FFG1923I Fabricantes: Xilinx Descrição: IC FPGA 480 I/O 1923FCBGA Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC6VHX255T-2FF1923I Fabricantes: Xilinx Inc. Descrição: IC FPGA 480 I/O 1923FCBGA Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC6VHX255T-2FFG1155C Fabricantes: Xilinx Descrição: IC FPGA 440 I/O 1156FCBGA Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC6VHX255T-3FF1923C Fabricantes: Xilinx Inc. Descrição: IC FPGA 480 I/O 1923FCBGA Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC6VHX255T-2FFG1155I Fabricantes: Xilinx Descrição: IC FPGA 440 I/O 1156FCBGA Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>

