





Xilinx


XC17S20V08C

Número da peça:	XC17S20V08C
Fabricante / Marca:	Xilinx
Descrição do Produto	IC PROM SER 200K 8-SOIC
Folhas de dados:	 XC17S20V08C.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 XC17S20V08C

NÚMERO DA PEÇA	XC17S20V08C
FABRICANTE	Xilinx
DESCRIÇÃO	IC PROM SER 200K 8-SOIC
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Contém chumbo / RoHS não compatível
FICHA DE DADOS	 XC17S20V08C.pdf
TENSÃO - FORNECIMENTO	4.75 V ~ 5.25 V
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	8-TSOP
SÉRIE	-
TIPO PROGRAMMABLE	OTP
EMBALAGEM	Tube
CAIXA / GABINETE	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	0°C ~ 70°C
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
TAMANHO DA MEMÓRIA	200kb
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
NÚMERO DA PEÇA BASE	XC17S20

Tags relacionadas

Xilinx XC17S20V08C	Distribuidor XC17S20V08C	Fornecedor XC17S20V08C
Preço XC17S20V08C	Imagens de XC17S20V08C	Imagem XC17S20V08C
Folha de dados do XC17S20V08C PDF	XC17S20V08C Download da Folha de Dados	Folha de dados do XC17S20V08C
Estoque XC17S20V08C	Comprar XC17S20V08C	Comprar Xilinx XC17S20V08C
Xilinx XC17S20V08C	Fornecedor Xilinx	Distribuidor Xilinx
Xilinx XC17S20V08C	Xilinx Inc. XC17S20V08C	

produtos relacionados

 <p>XC17S200AVOG8I Fabricantes: Xilinx Descrição: IC PROM SERIAL 200K 8-SOIC Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC17S20V08I Fabricantes: Xilinx Descrição: IC PROM SER 200K 8-SOIC Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC17S20PD8C Fabricantes: Xilinx Descrição: IC PROM PROG C-TEMP 5V 8-DIP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC17S20PD8I Fabricantes: Xilinx Descrição: IC PROM PROG I-TEMP 5V 8-DIP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC17S20XLPD8C Fabricantes: Xilinx Descrição: IC PROM PROG C-TEMP 3.3V 8-DIP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC17S200AVOG8C Fabricantes: Xilinx Descrição: IC PROM SERIAL 200K 8-SOIC Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC17S20XLV08C Fabricantes: Xilinx Descrição: IC 3V PROM SER 200K 8-SOIC Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC17S20XLPD8I Fabricantes: Xilinx Descrição: IC PROM PROG I-TEMP 3.3V 8-DIP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC17S20XLV0G8C Fabricantes: Xilinx Descrição: IC PROM SERIAL 3.3V 200K 8-SOIC Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC17S200AVQ44C Fabricantes: Xilinx Descrição: IC PROM SER 200000 C-TEMP 44VQFP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC17S200AVQ44I Fabricantes: Xilinx Descrição: IC PROM SER 200000 I-TEMP 44VQFP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC17S20XLV08I Fabricantes: Xilinx Descrição: IC PROM PROG I-TEMP 3.3V 8-SOIC Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>