





Xilinx


## XC1736EPC20C

Número da peça:	XC1736EPC20C
Fabricante / Marca:	Xilinx
Descrição do Produto	IC PROM SER C-TEMP 36K 20-PLCC
Folhas de dados:	 <a href="#">XC1736EPC20C.pdf</a>
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 XC1736EPC20C

NÚMERO DA PEÇA	XC1736EPC20C
FABRICANTE	Xilinx
DESCRIÇÃO	IC PROM SER C-TEMP 36K 20-PLCC
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Contém chumbo / RoHS não compatível
FICHA DE DADOS	 <a href="#">XC1736EPC20C.pdf</a>
TENSÃO - FORNECIMENTO	4.75 V ~ 5.25 V
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	20-PLCC (9x9)
SÉRIE	-
TIPO PROGRAMMABLE	OTP
EMBALAGEM	Tube
CAIXA / GABINETE	20-LCC (J-Lead)
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	0°C ~ 70°C
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	3 (168 Hours)
TAMANHO DA MEMÓRIA	36kb
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
NÚMERO DA PEÇA BASE	XC1736E

### Tags relacionadas

Xilinx XC1736EPC20C	Distribuidor XC1736EPC20C	Fornecedor XC1736EPC20C
Preço XC1736EPC20C	Imagens de XC1736EPC20C	Imagem XC1736EPC20C
Folha de dados do XC1736EPC20C PDF	XC1736EPC20C Download da Folha de Dados	Folha de dados do XC1736EPC20C
Estoque XC1736EPC20C	Comprar XC1736EPC20C	Comprar Xilinx XC1736EPC20C
Xilinx XC1736EPC20C	Fornecedor Xilinx	Distribuidor Xilinx
Xilinx XC1736EPC20C	Xilinx Inc. XC1736EPC20C	

### produtos relacionados

 <p><b>XC17256EPCG20C</b> Fabricantes: Xilinx Descrição: IC PROM SERIAL 256K 20-PLCC Em estoque: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XC1736EPDG8C</b> Fabricantes: Xilinx Descrição: IC PROM SERIAL CONFIG 36K 8-DIP Em estoque: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XC17256EVO8C</b> Fabricantes: Xilinx Descrição: IC SERIAL CFG PROM 256K 8-SOIC Em estoque: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XC1736EPD8I</b> Fabricantes: Xilinx Descrição: IC PROM SER I-TEMP 36K 8-DIP Em estoque: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XC1736ESOG8C</b> Fabricantes: Xilinx Descrição: IC PROM SERIAL CONFIG 36K 8-SOIC Em estoque: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XC17256EVO8I</b> Fabricantes: Xilinx Descrição: IC SERIAL CFG PROM 256K 8-SOIC Em estoque: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XC1736ES08C</b> Fabricantes: Xilinx Descrição: IC PROM SERIAL CONFIG 36K 8-SOIC Em estoque: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XC1736ES08I</b> Fabricantes: Xilinx Descrição: IC PROM SER I-TEMP 36K 8-SOIC Em estoque: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XC17256EPDG8C</b> Fabricantes: Xilinx Descrição: IC PROM SERIAL 256K 8-DIP Em estoque: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XC1736EPC20I</b> Fabricantes: Xilinx Descrição: IC PROM SER I-TEMP 36K 20-PLCC Em estoque: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XC17256EPD8I</b> Fabricantes: Xilinx Descrição: IC PROM SER I-TEMP 256K 8-DIP Em estoque: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XC17256EPD8C</b> Fabricantes: Xilinx Descrição: IC SERIAL CFG PROM 256K 8-DIP Em estoque: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>