


 XILINX
ALL PROGRAMMABLE.

Xilinx

XC18V512VQ44I




Número da peça:	XC18V512VQ44I
Fabricante / Marca:	Xilinx
Descrição do Produto	IC PROM SER I-TEMP 3.3V 44-VQFP
Folhas de dados:	 XC18V512VQ44I.pdf
Status de RoHs	 Contém chumbo / RoHS não compatível
Navio De	Hong Kong
Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



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













Especificações do XC18V512VQ44I

NÚMERO DA PEÇA	XC18V512VQ44I
FABRICANTE	Xilinx
DESCRIÇÃO	IC PROM SER I-TEMP 3.3V 44-VQFP
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Contém chumbo / RoHS não compatível
FICHA DE DADOS	 XC18V512VQ44I.pdf
TENSÃO - FORNECIMENTO	3 V ~ 3.6 V
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	44-VQFP (10x10)
SÉRIE	-
TIPO PROGRAMMABLE	In System Programmable
EMBALAGEM	Tube
CAIXA / GABINETE	44-TQFP
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 85°C
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	3 (168 Hours)
TAMANHO DA MEMÓRIA	512kb
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
NÚMERO DA PEÇA BASE	XC18V512

Tags relacionadas

Xilinx XC18V512VQ44I	Distribuidor XC18V512VQ44I	Fornecedor XC18V512VQ44I
Preço XC18V512VQ44I	Imagens de XC18V512VQ44I	Imagem XC18V512VQ44I
Folha de dados do XC18V512VQ44I PDF	XC18V512VQ44I Download da Folha de Dados	Folha de dados do XC18V512VQ44I
Estoque XC18V512VQ44I	Comprar XC18V512VQ44I	Comprar Xilinx XC18V512VQ44I
Xilinx XC18V512VQ44I	Fornecedor Xilinx	Distribuidor Xilinx
Xilinx XC18V512VQ44I	Xilinx Inc. XC18V512VQ44I	

produtos relacionados

 <p>XC1900A-03S Fabricantes: Anaren Descrição: RF DIR COUPLER 1.4GHZ-2GHZ SMD Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC1900A-05S Fabricantes: Anaren Descrição: RF DIR COUPLER 1.7GHZ-2GHZ SMD Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC18V512SO20I Fabricantes: Xilinx Descrição: IC PROM SER I-TEMP 3.3V 20-SOIC Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC18V512PC20I Fabricantes: Xilinx Descrição: IC PROM SER I-TEMP 3.3V 20-PLCC Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC18V512VQ44C Fabricantes: Xilinx Descrição: IC PROM SRL CONFIG 512K 44-VQFP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC18V512SO20C Fabricantes: Xilinx Descrição: IC PROM SRL CONFIG 512K 20-SOIC Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC1900A-10S Fabricantes: Anaren Descrição: RF DIR COUPLER 1.7GHZ-2GHZ SMD Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC18V512SOG20C Fabricantes: Xilinx Descrição: IC PROM REPROGR 512KB 20-SOIC Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC1900A-20S Fabricantes: Anaren Descrição: RF DIR COUPLER 1.7GHZ-2GHZ SMD Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC18V512PCG20C Fabricantes: Xilinx Descrição: IC PROM REPROGR 512KB 20-PLCC Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC18V512VQG44C Fabricantes: Xilinx Descrição: IC PROM REPROGR 512KB 44-VQFP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC1900E-03S Fabricantes: Anaren Descrição: RF DIR COUPLER 1.7GHZ-2GHZ SMD Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>