



Xilinx

## XC18V256VQ44I

Zenbakiaren zenbakia:

XC18V256VQ44I

Fabrikatzaileak / Marka:

Xilinx

Produktuaren Deskribapena

IC PROM SER I-TEMP 3.3V 44-VQFP

Fitxak:

 XC18V256VQ44I.pdf

RoHS egoera

 Beruna / RoHS ez betetzen ditu

Ontziatik aurrera

Hong Kong


Bidalketa Bidea

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AURREKONTUEN ESKAERA](#)

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.






### XC18V256VQ44Iren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	XC18V256VQ44I
FABRIKATZAILEA	Xilinx
DESKRIBAPENA	IC PROM SER I-TEMP 3.3V 44-VQFP
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Beruna / RoHS ez betetzen ditu
DATUEN FITXA	 XC18V256VQ44I.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA	3 V ~ 3.6 V
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	44-VQFP (10x10)
SERIES	-
MOTA PROGRAMAGARRIA	In System Programmable
PACKAGING	Tray
PAKETE / KASUA	44-TQFP
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 85°C
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	3 (168 Hours)
MEMORIA TAMAINA	256Kb
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Contains lead / RoHS non-compliant
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	XC18V256

### Erlazionatutako etiketak

Xilinx XC18V256VQ44I	XC18V256VQ44I banatzailea	XC18V256VQ44I hornitzailea
XC18V256VQ44I prezioa	XC18V256VQ44I Irudiak	XC18V256VQ44I irudia
XC18V256VQ44I PDF Fitxa	XC18V256VQ44I Deskargatu Fitxa	XC18V256VQ44I Fitxa-orria
XC18V256VQ44I Stock	Erosi XC18V256VQ44I	Erosi Xilinx XC18V256VQ44I
Xilinx XC18V256VQ44I	Xilinx hornitzailea	Xilinx Banatzailea
Xilinx XC18V256VQ44I	Xilinx Inc. XC18V256VQ44I	

### Produktu erlazionatuak

 <p><b>XC18V512PC20C</b> fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC PROM SRL CONFIG 512K 20-PLCC Stockean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XC18V512SOG20C</b> fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC PROM REPROGR 512KB 20-SOIC Stockean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XC18V512SO20C</b> fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC PROM SRL CONFIG 512K 20-SOIC Stockean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XC18V512PC20I</b> fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC PROM SER I-TEMP 3.3V 20-PLCC Stockean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XC18V512PCG20C</b> fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC PROM REPROGR 512KB 20-PLCC Stockean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XC18V256PC20C</b> fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC PROM SRL CONFIG 256K 20-PLCC Stockean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XC18V256SO20C</b> fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC PROM SRL CONFIG 256K 20-SOIC Stockean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XC18V04VQG44C</b> fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC PROM REPROGR 4MB 44-VQFP Stockean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XC18V256VQ44C</b> fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC PROM SRL CONFIG 256K 44-VQFP Stockean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XC18V256PC20I</b> fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC PROM SER I-TEMP 3.3V 20-PLCC Stockean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XC18V512SO20I</b> fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC PROM SER I-TEMP 3.3V 20-SOIC Stockean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XC18V256SO20I</b> fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC PROM SER I-TEMP 3.3V 20-SOIC Stockean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>