



Xilinx

## XC4010XL-1TQ144I

Part Number:	XC4010XL-1TQ144I
Producent / marka:	Xilinx
Opis produktu	IC FPGA 113 I/O 144TQFP
Arkusze danych:	<a href="#">PDF XC4010XL-1TQ144I.pdf</a>
Status RoHS	 Zawiera ołów / RoHS niezgodny
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.





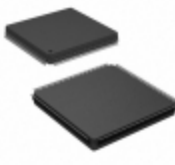
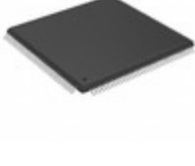


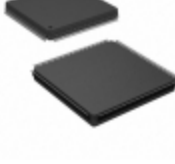



### Specyfikacje XC4010XL-1TQ144I

PART NUMBER	XC4010XL-1TQ144I
PRODUCENT	Xilinx
OPIS	IC FPGA 113 I/O 144TQFP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera ołów / RoHS niezgodny
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">PDF XC4010XL-1TQ144I.pdf</a>
NAPIĘCIE - DOSTAWA	3 V ~ 3.6 V
WSZYSTKICH RAM BITY	12800
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	144-TQFP (20x20)
SERIA	XC4000E/X
PACKAGE / CASE	144-LQFP
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 100°C (TJ)
ILOŚĆ LOGIC ELEMENTS / KOMÓRKI	950
ILOŚĆ LABS / CLBS	400
LICZBA I / O	113
ILOŚĆ GATES	10000
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	XC4010XL

### Powiązane tagi

Xilinx XC4010XL-1TQ144I	Dystrybutor XC4010XL-1TQ144I	Dostawca XC4010XL-1TQ144I
Cena XC4010XL-1TQ144I	Zdjęcia XC4010XL-1TQ144I	Obraz XC4010XL-1TQ144I
Arkusze danych XC4010XL-1TQ144I PDF	XC4010XL-1TQ144I Pobierz arkusz danych	Arkusze danych XC4010XL-1TQ144I
Zdjęcie XC4010XL-1TQ144I	Kup XC4010XL-1TQ144I	Kup Xilinx XC4010XL-1TQ144I
Xilinx XC4010XL-1TQ144I	Xilinx Dostawca	Dystrybutor Xilinx
Xilinx XC4010XL-1TQ144I	Xilinx Inc. XC4010XL-1TQ144I	

### Produkty powiązane

 <p><b>XC4010XL-1PQ160C</b>          Producent: Xilinx          Opis: IC FPGA 129 I/O 160QFP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XC4010XL-2BG256I</b>          Producent: Xilinx          Opis: IC FPGA 160 I/O 256BGA          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XC4010XL-2PC84I</b>          Producent: Xilinx          Opis: IC FPGA 61 I/O 84PLCC          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XC4010XL-1TQ176I</b>          Producent: Xilinx          Opis: IC FPGA 145 I/O 176TQFP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XC4010XL-1PQ208I</b>          Producent: Xilinx          Opis: IC FPGA 160 I/O 208QFP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XC4010XL-1TQ144C</b>          Producent: Xilinx          Opis: IC FPGA 113 I/O 144TQFP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XC4010XL-1PQ100I</b>          Producent: Xilinx          Opis: IC FPGA 77 I/O 100QFP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XC4010XL-2PC84C</b>          Producent: Xilinx          Opis: IC FPGA 61 I/O 84PLCC          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XC4010XL-1PQ208C</b>          Producent: Xilinx          Opis: IC FPGA 160 I/O 208QFP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XC4010XL-1PQ160I</b>          Producent: Xilinx          Opis: IC FPGA 129 I/O 160QFP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XC4010XL-1TQ176C</b>          Producent: Xilinx          Opis: IC FPGA 145 I/O 176TQFP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XC4010XL-2BG256C</b>          Producent: Xilinx          Opis: IC FPGA 160 I/O 256BGA          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>