



 XILINX
ALL PROGRAMMABLE.

Xilinx

XC95144XL-7TQG100I

Part Number:	XC95144XL-7TQG100I
Producent / marka:	Xilinx
Opis produktu	IC CPLD 144MC 7.5NS 100TQFP 1.XC95144XL-7TQG100I.pdf 2.XC95144XL-7TQG100I.pdf 3.XC95144XL-7TQG100I.pdf
Arkusze danych:	1.XC95144XL-7TQG100I.pdf 2.XC95144XL-7TQG100I.pdf 3.XC95144XL-7TQG100I.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.











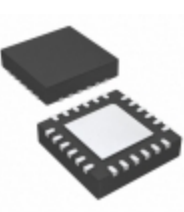

Specyfikacje XC95144XL-7TQG100I

PART NUMBER	XC95144XL-7TQG100I
PRODUCENT	Xilinx
OPIS	IC CPLD 144MC 7.5NS 100TQFP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	1.XC95144XL-7TQG100I.pdf 2.XC95144XL-7TQG100I.pdf 3.XC95144XL-7TQG100I.pdf
NAPIĘCIE ZASILANIA - WEWNĘTRZNE	3 V ~ 3.6 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	100-TQFP (14x14)
SERIA	XC9500XL
PROGRAMOWALNY RODZAJ	In System Programmable (min 10K program/erase cycles)
OPAKOWANIA	Tray
PACKAGE / CASE	100-LQFP
INNE NAZWY	122-1979 XC95144XL-7TQG100I-ND
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C (TA)
ILOŚĆ MACROCELLS	144
ILOŚĆ LOGIC ELEMENTS / BLOCKS	8
LICZBA I / O	81
ILOŚĆ GATES	3200
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	10 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TPD CZAS OPÓŹNIENIA (1) MAX	7.5ns
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	XC95144XL

Powiązane tagi

Xilinx XC95144XL-7TQG100I	Dystrybutor XC95144XL-7TQG100I	Dostawca XC95144XL-7TQG100I
Cena XC95144XL-7TQG100I	Zdjęcia XC95144XL-7TQG100I	Obraz XC95144XL-7TQG100I
Arkusze danych XC95144XL-7TQG100I PDF	XC95144XL-7TQG100I Pobierz arkusze danych	Arkusze danych XC95144XL-7TQG100I
Zdjęcie XC95144XL-7TQG100I	Kup XC95144XL-7TQG100I	Kup Xilinx XC95144XL-7TQG100I
Xilinx XC95144XL-7TQG100I	Xilinx Dostawca	Dystrybutor Xilinx
Xilinx XC95144XL-7TQG100I	Xilinx Inc. XC95144XL-7TQG100I	

Produkty powiązane

 <p>XC95144XL-7TQG144I Producenci: Xilinx Opis: IC CPLD 144MC 7.5NS 144TQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>XC95144XL-7TQ100I Producenci: Xilinx Opis: IC CPLD 144MC 7.5NS 100TQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>XC95144XL-7TQG100C Producenci: Xilinx Opis: IC CPLD 144MC 7.5NS 100TQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>XC95216-10BG352I Producenci: Xilinx Opis: IC CPLD 216MC 10NS 352BGA Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>XC95144XL-7CSG144I Producenci: Xilinx Opis: IC CPLD 144MC 7.5NS 144CSBGA Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>XC95216-10HQ208C Producenci: Xilinx Opis: IC CPLD 216MC 10NS 208HQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>XC95216-10BG352C Producenci: Xilinx Opis: IC CPLD 216MC 10NS 352BGA Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>XC95144XL-7TQ144I Producenci: Xilinx Opis: IC CPLD 144MC 7.5NS 144TQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>XC95144XL-7TQ100C Producenci: Xilinx Opis: IC CPLD 144MC 7.5NS 100TQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>XC95144XL-7TQG144C Producenci: Xilinx Opis: IC CPLD 144MC 7.5NS 144TQFP Na stanie: 272 pcs RFQ</p>
 <p>XC9519A12AZR-G Producenci: Torex Semiconductor Ltd. Opis: IC REG BUCK BST INV ADJ 2A 24QFN Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>XC95144XL-7TQ144C Producenci: Xilinx Opis: IC CPLD 144MC 7.5NS 144TQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>