



Xilinx

XA7A50T-1CSG324Q

Part Number:	XA7A50T-1CSG324Q
Producent / marka:	Xilinx
Opis produktu	IC FPGA 210 I/O 324BGA  1.XA7A50T-1CSG324Q.pdf  2.XA7A50T-1CSG324Q.pdf
Arkusze danych:	 Zawiera RoHS / RoHS
Status RoHS	Hongkong
Statek z	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Sposób wysyłki	

PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

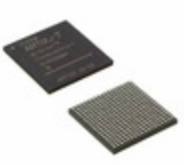
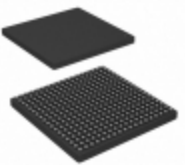
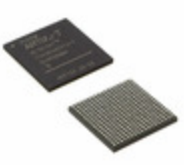




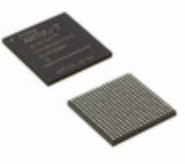
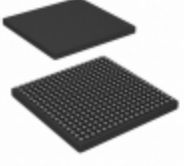
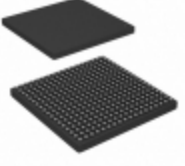
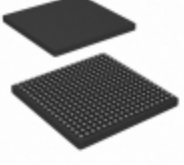
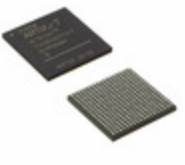
Specyfikacje XA7A50T-1CSG324Q

PART NUMBER	XA7A50T-1CSG324Q
PRODUCENT	Xilinx
OPIS	IC FPGA 210 I/O 324BGA
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera RoHS / RoHS
ARKUSZ DANYCH	 1.XA7A50T-1CSG324Q.pdf  2.XA7A50T-1CSG324Q.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	0.95 V ~ 1.05 V
WSZYSTKICH RAM BITY	2764800
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	324-CSPBGA (15x15)
SERIA	Automotive, AEC-Q100, Artix-7 XA
PACKAGE / CASE	324-LFBGA, CSPBGA
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 125°C (TJ)
IŁOŚĆ LOGIC ELEMENTS / KOMÓRKI	52160
IŁOŚĆ LABS / CLBS	4075
LICZBA I / O	210
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	10 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Contains lead / RoHS Compliant

Powiązane tagi

Xilinx XA7A50T-1CSG324Q	Dystrybutor XA7A50T-1CSG324Q	Dostawca XA7A50T-1CSG324Q
Cena XA7A50T-1CSG324Q	Zdjęcia XA7A50T-1CSG324Q	Obraz XA7A50T-1CSG324Q
Arkusze danych XA7A50T-1CSG324Q PDF	XA7A50T-1CSG324Q Pobierz arkusz danych	Arkusze danych XA7A50T-1CSG324Q
Zdjęcie XA7A50T-1CSG324Q	Kup XA7A50T-1CSG324Q	Kup Xilinx XA7A50T-1CSG324Q
Xilinx XA7A50T-1CSG324Q	Xilinx Dostawca	Dystrybutor Xilinx
Xilinx XA7A50T-1CSG324Q	Xilinx Inc. XA7A50T-1CSG324Q	

Produkty powiązane

 <p>XA7A75T-1CSG324I Producenci: Xilinx Opis: IC FPGA 210 I/O 324BGA Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>XA7A35T-2CSG325I Producenci: Xilinx Opis: IC FPGA 150 I/O 325BGA Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>XA7A50T-2CSG324I Producenci: Xilinx Opis: IC FPGA 210 I/O 324BGA Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>XA7A50T-2CPG236I Producenci: Xilinx Opis: IC FPGA 106 I/O 236BGA Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>XA7A50T-1CPG236I Producenci: Xilinx Opis: IC FPGA 106 I/O 236BGA Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>XA7A35T-2CPG236I Producenci: Xilinx Opis: IC FPGA 106 I/O 236BGA Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>XA7A50T-1CPG236Q Producenci: Xilinx Opis: IC FPGA 106 I/O 236BGA Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>XA7A35T-2CSG324I Producenci: Xilinx Opis: IC FPGA 210 I/O 324BGA Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>XA7A50T-2CSG325I Producenci: Xilinx Opis: IC FPGA 150 I/O 325BGA Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>XA7A50T-1CSG325I Producenci: Xilinx Opis: IC FPGA 150 I/O 325BGA Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>XA7A50T-1CSG325Q Producenci: Xilinx Opis: IC FPGA 150 I/O 325BGA Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>XA7A50T-1CSG324I Producenci: Xilinx Opis: IC FPGA 210 I/O 324BGA Na stanie: Out stock RFQ</p>