




Xilinx



XCKU11P-L1FFVD900I

Part Number:	XCKU11P-L1FFVD900I
Producent / marka:	Xilinx
Opis produktu	XCKU11P-L1FFVD900I
Arkusze danych:	
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

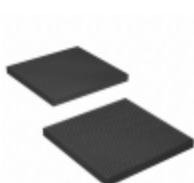



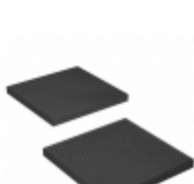

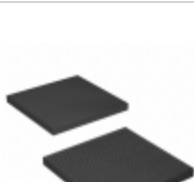





Specyfikacje XCKU11P-L1FFVD900I

PART NUMBER	XCKU11P-L1FFVD900I
PRODUCENT	Xilinx
OPIS	XCKU11P-L1FFVD900I
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	
NAPIĘCIE - DOSTAWA	0.698 V ~ 0.876 V
WSZYSTKICH RAM BITY	53964800
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	900-FCBGA (31x31)
SERIA	Kintex® UltraScale+™
PACKAGE / CASE	900-BBGA, FCBGA
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 100°C (TJ)
ILOŚĆ LOGIC ELEMENTS / KOMÓRKI	653100
ILOŚĆ LABS / CLBS	37320
LICZBA I / O	408
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	4 (72 Hours)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	10 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant

Powiązane tagi

Xilinx XCKU11P-L1FFVD900I	Dystrybutor XCKU11P-L1FFVD900I	Dostawca XCKU11P-L1FFVD900I
Cena XCKU11P-L1FFVD900I	Zdjęcia XCKU11P-L1FFVD900I	Obraz XCKU11P-L1FFVD900I
Arkusz danych XCKU11P-L1FFVD900I PDF	XCKU11P-L1FFVD900I Pobierz arkusz danych	Arkusz danych XCKU11P-L1FFVD900I
Zdjęcie XCKU11P-L1FFVD900I	Kup XCKU11P-L1FFVD900I	Kup Xilinx XCKU11P-L1FFVD900I
Xilinx XCKU11P-L1FFVD900I	Xilinx Dostawca	Dystrybutor Xilinx
Xilinx XCKU11P-L1FFVD900I	Xilinx Inc. XCKU11P-L1FFVD900I	

Produkty powiązane

 <p>XCKU11P-L1FFVE1517I Producenci: Xilinx Opis: XCKU11P-L1FFVE1517I Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>XCKU11P-L2FFVD900E Producenci: Xilinx Opis: XCKU11P-L2FFVD900E Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>XCKU11P-L2FFVA1156E Producenci: Xilinx Opis: XCKU11P-L2FFVA1156E Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>XCKU11P-3FFVD900E Producenci: Xilinx Opis: XCKU11P-3FFVD900E Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>XCKU11P-2FFVE1517E Producenci: Xilinx Opis: XCKU11P-2FFVE1517E Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>XCKU13P-1FFVE900E Producenci: Xilinx Opis: XCKU13P-1FFVE900E Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>XCKU11P-3FFVE1517E Producenci: Xilinx Opis: XCKU11P-3FFVE1517E Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>XCKU13P-1FFVE900I Producenci: Xilinx Opis: XCKU13P-1FFVE900I Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>XCKU11P-L2FFVE1517E Producenci: Xilinx Opis: XCKU11P-L2FFVE1517E Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>XCKU11P-2FFVE1517I Producenci: Xilinx Opis: XCKU11P-2FFVE1517I Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>XCKU11P-L1FFVA1156I Producenci: Xilinx Opis: XCKU11P-L1FFVA1156I Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>XCKU11P-3FFVA1156E Producenci: Xilinx Opis: XCKU11P-3FFVA1156E Na stanie: Out stock RFQ</p>