




Xilinx

XC95108-15PCG84C

Part Number:	XC95108-15PCG84C
Producent / marka:	Xilinx
Opis produktu	IC CPLD 108MC 15NS 84PLCC
Arkusze danych:	1.XC95108-15PCG84C.pdf 2.XC95108-15PCG84C.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Stątek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje XC95108-15PCG84C

PART NUMBER	XC95108-15PCG84C
PRODUCENT	Xilinx
OPIS	IC CPLD 108MC 15NS 84PLCC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	1.XC95108-15PCG84C.pdf 2.XC95108-15PCG84C.pdf
NAPIĘCIE ZASILANIA - WEWNĘTRZNE	4.75 V ~ 5.25 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	84-PLCC (29.31x29.31)
SERIA	XC9500
PROGRAMOWALNY RODZAJ	In System Programmable (min 10K program/erase cycles)
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	84-LCC (J-Lead)
INNE NAZWY	122-1460
TEMPERATURA ROBOCZA	0°C ~ 70°C (TA)
ILOŚĆ MACROCELLS	108
ILOŚĆ LOGIC ELEMENTS / BLOCKS	6
LICZBA I / O	69
ILOŚĆ GATES	2400
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TPD CZAS OPÓŹNIENIA (1) MAX	15.0ns
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	XC95108

Powiązane tagi

Xilinx XC95108-15PCG84C	Dystrybutor XC95108-15PCG84C	Dostawca XC95108-15PCG84C
Cena XC95108-15PCG84C	Zdjęcia XC95108-15PCG84C	Obraz XC95108-15PCG84C
Arkusze danych XC95108-15PCG84C PDF	XC95108-15PCG84C Pobierz arkusz danych	Arkusze danych XC95108-15PCG84C
Zdjęcie XC95108-15PCG84C	Kup XC95108-15PCG84C	Kup Xilinx XC95108-15PCG84C
Xilinx XC95108-15PCG84C	Xilinx Dostawca	Dystrybutor Xilinx
Xilinx XC95108-15PCG84C	Xilinx Inc. XC95108-15PCG84C	

Produkty powiązane

 <p>XC95108-10TQ100I Producent: Xilinx Opis: IC CPLD 108MC 10NS 100TQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>XC95108-10PQG100C Producent: Xilinx Opis: IC CPLD 108MC 10NS 100QFP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>XC95108-15PQ160I Producent: Xilinx Opis: IC CPLD 108MC 15NS 160QFP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>XC95108-10TQG100C Producent: Xilinx Opis: IC CPLD 108MC 10NS 100TQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>XC95108-15PQ100C Producent: Xilinx Opis: IC CPLD 108MC 15NS 100QFP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>XC95108-15PC84I Producent: Xilinx Opis: IC CPLD 108MC 15NS 84PLCC Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>XC95108-15PC84C Producent: Xilinx Opis: IC CPLD 108MC 15NS 84PLCC Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>XC95108-10TQ100C Producent: Xilinx Opis: IC CPLD 108MC 10NS 100TQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>XC95108-15PQ160C Producent: Xilinx Opis: IC CPLD 108MC 15NS 160QFP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>XC95108-15TQ100C Producent: Xilinx Opis: IC CPLD 108MC 15NS 100TQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>XC95108-15PQ100I Producent: Xilinx Opis: IC CPLD 108MC 15NS 100QFP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>XC95108-15TQ100I Producent: Xilinx Opis: IC CPLD 108MC 15NS 100TQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>