

Xilinx

## XC4VLX80-12FF1148C

Қисми рақамӣ:	XC4VLX80-12FF1148C
Истеҳсолкунанда / Бренд:	Xilinx
Тавсифи Маҳсулот	IC FPGA 768 I/O 1148FCBGA
Маълумотнома:	<a href="#">1.XC4VLX80-12FF1148C.pdf</a> <a href="#">2.XC4VLX80-12FF1148C.pdf</a>
Роҳнамо	Роҳбарият / RoHS ғайримутамарказ мебошад
Ҳолати хавфи	33 pcs stock
Гирифтани аз	Гонконг
Роҳи фиристодан	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ДАРХОСТ БАРОИ ДАРХОСТ**

Тасвир метавонад намояндагӣ бошад. Нигаред ба тафсилоти маҳсулот.

### Хусусиятҳои XC4VLX80-12FF1148C

ҚИСМИ РАҚАМӢ	XC4VLX80-12FF1148C
ИСТЕҲСОЛКУНАНДА	Xilinx
ТАВСИФИ	IC FPGA 768 I/O 1148FCBGA
СТАТУСИ РОЙГОНИ РОЙГОН / СТАТУСИ ROHS	Роҳбарият / RoHS ғайримутамарказ мебошад
МИҚДОРИ КАМ	33 pcs
РӢЙХАТ	<a href="#">1.XC4VLX80-12FF1148C.pdf</a> <a href="#">2.XC4VLX80-12FF1148C.pdf</a>
VOLTAGE - ТАЪМИН	1.14 V ~ 1.26 V
БАНДИ ПУРРАИ RAM	3686400
ГИРИФТАНИ ДАСТГОҲИ ДАСТГОҲ	1148-FCPBGA (35x35)
СИЛСИЛА	Virtex@-4 LX
ПАКЕТИ / КАДОМ	1148-BBGA, FCBGA
ҲАРОРАТ	0°C ~ 85°C (TJ)
ШУМОРАИ ЭЛЕМЕНТҲОИ ЛОКАЛӢ / ҲУЧАЙРАҲО	80640
ШУМОРАИ LABS / CLBS	8960
ШУМОРАИ I / O	768
НАВЪИ ТАВАЛЛУД	Surface Mount
САТҲИ НОРАСОИИ НУРИҲО (MSL)	4 (72 Hours)
СТАТУСИ РОЙГОНИ РОЙГОН / СТАТУСИ ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant

### Садо Меҳмони "Озодӣ"

Xilinx XC4VLX80-12FF1148C	Диструктор XC4VLX80-12FF1148C	Дорандаи XC4VLX80-12FF1148C
XC4VLX80-12FF1148C Нарх	XC4VLX80-12FF1148C Суратҳо	Image XC4VLX80-12FF1148C
XC4VLX80-12FF1148C PDF Маълумотнома	XC4VLX80-12FF1148C Иттилооти боргирӣ	XC4VLX80-12FF1148C Маълумотнома
XC4VLX80-12FF1148C Stock	Хариди XC4VLX80-12FF1148C	Хариди Xilinx XC4VLX80-12FF1148C
Xilinx XC4VLX80-12FF1148C	Дорандаи Xilinx	Дорандаи Xilinx
Xilinx XC4VLX80-12FF1148C	Xilinx Inc. XC4VLX80-12FF1148C	

### Маҳсулотҳои марбута

<p><b>XC4VLX80-11FFG1148I</b> Истеҳсолкунандагон: Xilinx Тавсифи: IC FPGA 768 I/O 1148FCBGA Дар фурӯш: 45 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>XC4VLX80-12FFG1148C</b> Истеҳсолкунандагон: Xilinx Тавсифи: IC FPGA 768 I/O 1148FCBGA Дар фурӯш: 41 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>XC4VLX80-11FF1148I</b> Истеҳсолкунандагон: Xilinx Тавсифи: IC FPGA 768 I/O 1148FCBGA Дар фурӯш: 28 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>XC4VLX80-10FFG1148I</b> Истеҳсолкунандагон: Xilinx Тавсифи: IC FPGA 768 I/O 1148FCBGA Дар фурӯш: 49 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>XC4VLX80-11FF1148C</b> Истеҳсолкунандагон: Xilinx Тавсифи: IC FPGA 768 I/O 1148FCBGA Дар фурӯш: 38 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>XC4VSX25-10FFG668I</b> Истеҳсолкунандагон: Xilinx Тавсифи: IC FPGA 320 I/O 668FCBGA Дар фурӯш: 181 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>XC4VSX25-10FFG668C</b> Истеҳсолкунандагон: Xilinx Тавсифи: IC FPGA 320 I/O 668FCBGA Дар фурӯш: 277 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>XC4VSX25-11FF668C</b> Истеҳсолкунандагон: Xilinx Тавсифи: IC FPGA 320 I/O 668FCBGA Дар фурӯш: 176 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>XC4VLX80-10FFG1148C</b> Истеҳсолкунандагон: Xilinx Тавсифи: IC FPGA 768 I/O 1148FCBGA Дар фурӯш: 74 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>XC4VSX25-10FF668C</b> Истеҳсолкунандагон: Xilinx Тавсифи: IC FPGA 320 I/O 668FCBGA Дар фурӯш: 175 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>XC4VLX80-11FFG1148C</b> Истеҳсолкунандагон: Xilinx Тавсифи: IC FPGA 768 I/O 1148FCBGA Дар фурӯш: 60 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>XC4VSX25-10FF668I</b> Истеҳсолкунандагон: Xilinx Тавсифи: IC FPGA 320 I/O 668FCBGA Дар фурӯш: 181 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>

Copyright © 2020 дистрибутор боэътимоди чузъҳои электронӣ

Почтаи электронӣ: Info@infinity-electronic.com

Суроға: 17F, Gaylord Commercial Building, 114-118 Lockhart Road, Ван Чай, Гонконг

