



Lattice Semiconductor

LFSC3GA80E-6FF1704C

Қисми рақамӣ:	LFSC3GA80E-6FF1704C
Истеҳсолкунанда / Бренд:	Lattice Semiconductor
Тавсифи Маҳсулот:	IC FPGA 904 I/O 1704FCBGA
Маълумотнома:	LFSC3GA80E-6FF1704C.pdf
Роҳнамо:	Роҳбарият / RoHS ғайримутамарказ мебошад
Ҳолати хавфи:	2876 pcs stock
Гирифтани аз:	Гонконг
Роҳи фиристодан:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ДАРХОСТ БАРОИ ДАРХОСТ

Тасвир метавонад намояндагӣ бошад. Нигаред ба тафсилоти маҳсулот.

Хусусиятҳои LFSC3GA80E-6FF1704C

ҚИСМИ РАҚАМӢ	LFSC3GA80E-6FF1704C
ИСТЕҲСОЛКУНАНДА	Lattice Semiconductor
ТАВСИФИ	IC FPGA 904 I/O 1704FCBGA
СТАТУСИ РОЙГОНИ РОЙГОН / СТАТУСИ ROHS	Роҳбарият / RoHS ғайримутамарказ мебошад
МИҚДОРИ КАМ	2876 pcs
РӢҲАТ	LFSC3GA80E-6FF1704C.pdf
VOLTAGE - ТАЪМИН	0.95 V ~ 1.26 V
БАНДИ ПУРРАИ РАМ	5816320
ГИРИФТАНИ ДАСТГОҲИ ДАСТГОҲ	1704-CFCBGA (42.5x42.5)
СИЛСИЛА	SC
ПАКЕТИ / КАДОМ	1704-BBGA, FCBGA
ҲАРОРАТ	0°C ~ 85°C (TJ)
ШУМОРАИ ЭЛЕМЕНТҲОИ ЛОКАЛӢ / ҲУЧАЙРАҲО	80000
ШУМОРАИ LABS / CLBS	20000
ШУМОРАИ I / O	904
НАВЪИ ТАВАЛЛУД	Surface Mount
САТҲИ НОРАСОИИ НУРИҲО (MSL)	3 (168 Hours)
СТАТУСИ РОЙГОНИ РОЙГОН / СТАТУСИ ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
РАҚАМИ ҚИСМ	LFSC3GA80

Садо Меҳмони "Озодӣ"

Lattice Semiconductor LFSC3GA80E-6FF1704C	Диструктор LFSC3GA80E-6FF1704C	Дорандаи LFSC3GA80E-6FF1704C
LFSC3GA80E-6FF1704C Нарх	LFSC3GA80E-6FF1704C Суратҳо	Image LFSC3GA80E-6FF1704C
LFSC3GA80E-6FF1704C PDF Маълумотнома	LFSC3GA80E-6FF1704C Иттилооти боргирӣ	LFSC3GA80E-6FF1704C Маълумотнома
LFSC3GA80E-6FF1704C Stock	Хариди LFSC3GA80E-6FF1704C	Хариди Lattice Semiconductor LFSC3GA80E-6FF1704C
Lattice Semiconductor LFSC3GA80E-6FF1704C	Дорандаи Lattice Semiconductor	Дорандаи Lattice Semiconductor
Lattice Semiconductor LFSC3GA80E-6FF1704C	Lattice Semiconductor Corporation LFSC3GA80E-6FF1704C	

Маҳсулотҳои марбута

<p>LFSC3GA80E-7FC1152C Истеҳсолкунандагон: Lattice Semiconductor Тавсифи: IC FPGA 660 I/O 1152FCBGA Дар фурӯш: 4558 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LFSC3GA80E-6FCN1152C Истеҳсолкунандагон: Lattice Semiconductor Тавсифи: IC FPGA 660 I/O 1152FCBGA Дар фурӯш: 6640 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LFSC3GA80E-6FFN1704C Истеҳсолкунандагон: Lattice Semiconductor Тавсифи: IC FPGA 904 I/O 1704FCBGA Дар фурӯш: 5607 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LFSC3GA80E-6FCN1704I Истеҳсолкунандагон: Lattice Semiconductor Тавсифи: IC FPGA 904 I/O 1704FCBGA Дар фурӯш: 4229 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LFSC3GA80E-6FFN1152I Истеҳсолкунандагон: Lattice Semiconductor Тавсифи: IC FPGA 660 I/O 1152FCBGA Дар фурӯш: 3835 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LFSC3GA80E-6FFN1152C Истеҳсолкунандагон: Lattice Semiconductor Тавсифи: IC FPGA 660 I/O 1152FCBGA Дар фурӯш: 6932 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LFSC3GA80E-6FFN1704I Истеҳсолкунандагон: Lattice Semiconductor Тавсифи: IC FPGA 904 I/O 1704FCBGA Дар фурӯш: 3602 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LFSC3GA80E-6FC1704I Истеҳсолкунандагон: Lattice Semiconductor Тавсифи: IC FPGA 904 I/O 1704FCBGA Дар фурӯш: 4261 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LFSC3GA80E-6FF1152I Истеҳсолкунандагон: Lattice Semiconductor Тавсифи: IC FPGA 660 I/O 1152FCBGA Дар фурӯш: 6394 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LFSC3GA80E-6FCN1152I Истеҳсолкунандагон: Lattice Semiconductor Тавсифи: IC FPGA 660 I/O 1152FCBGA Дар фурӯш: 3766 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LFSC3GA80E-6FF1704I Истеҳсолкунандагон: Lattice Semiconductor Тавсифи: IC FPGA 904 I/O 1704FCBGA Дар фурӯш: 5673 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LFSC3GA80E-6FF1152C Истеҳсолкунандагон: Lattice Semiconductor Тавсифи: IC FPGA 660 I/O 1152FCBGA Дар фурӯш: 3919 pcs</p> <p>RFQ</p>

