




Lattice Semiconductor

LFXP2-8E-6QN208C

Artikelnummer:	LFXP2-8E-6QN208C
Tillverkare / Brand:	Lattice Semiconductor
Produktbeskrivning	IC FPGA 146 I/O 208QFP 1.LFXP2-8E-6QN208C.pdf 2.LFXP2-8E-6QN208C.pdf 3.LFXP2-8E-6QN208C.pdf 4.LFXP2-8E-6QN208C.pdf
Datablad:	
RoHS status	 Blyfri / Överensstämmer med RoHS
Skicka från	Hong Kong
Leveransväg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[OFFERTFÖRFRÅGAN](#)

Bilden kan vara representation. Se specifikationer för produktinformation.

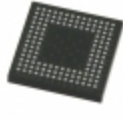
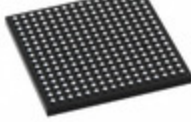

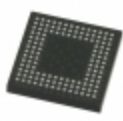
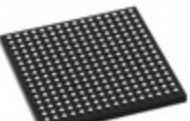
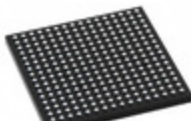
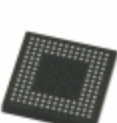
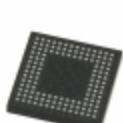


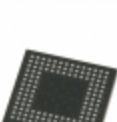

Specifikationer för LFXP2-8E-6QN208C

ARTIKELNUMMER	LFXP2-8E-6QN208C
TILLVERKARE	Lattice Semiconductor
BESKRIVNING	IC FPGA 146 I/O 208QFP
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Blyfri / Överensstämmer med RoHS
DATABLAD	1.LFXP2-8E-6QN208C.pdf 2.LFXP2-8E-6QN208C.pdf 3.LFXP2-8E-6QN208C.pdf 4.LFXP2-8E-6QN208C.pdf
SPÄNNING - TILLFÖRSEL	1.14 V ~ 1.26 V
TOTALT RAM-BITAR	226304
LEVERANTÖRS DEVICE PACKAGE	208-PQFP (28x28)
SERIER	XP2
FÖRPACKNING / FODRAL	208-BFQFP
ANDRA NAMN	220-1110 LFXP28E6QN208C
DRIFTSTEMPERATUR	0°C ~ 85°C (TJ)
ANTAL LOGISKA ELEMENT / CELLER	8000
ANTAL LAB / CLB	1000
ANTAL I / O	146
MONTERINGSTYP	Surface Mount
FUKTKÄNSLIGHETSNIVÅ (MSL)	3 (168 Hours)
TILLVERKARENS NORMALA LEDTID	9 Weeks
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
BAS-DELENUMMER	LFXP2-8

Relaterade etiketter

Lattice Semiconductor LFXP2-8E-6QN208C	LFXP2-8E-6QN208C-distributör	LFXP2-8E-6QN208C-leverantör
LFXP2-8E-6QN208C-pris	LFXP2-8E-6QN208C-bilder	LFXP2-8E-6QN208C-bild
LFXP2-8E-6QN208C PDF-datablad	LFXP2-8E-6QN208C Ladda ner datablad	LFXP2-8E-6QN208C-datablad
LFXP2-8E-6QN208C lager	Köp LFXP2-8E-6QN208C	Köp Lattice Semiconductor LFXP2-8E-6QN208C
Lattice Semiconductor LFXP2-8E-6QN208C	Lattice Semiconductor-leverantör	Lattice Semiconductor-distributör
Lattice Semiconductor LFXP2-8E-6QN208C	Lattice Semiconductor Corporation LFXP2-8E-6QN208C	

Relaterade produkter

 <p>LFXP2-8E-6M132I tillverkare: Lattice Semiconductor Beskrivning: IC FPGA 86 I/O 132CSBGA I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LFXP2-8E-7FTN256C tillverkare: Lattice Semiconductor Beskrivning: IC FPGA 201 I/O 256FTBGA I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LFXP2-8E-6TN144C tillverkare: Lattice Semiconductor Beskrivning: IC FPGA 100 I/O 144TQFP I lager: 69 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LFXP2-8E-6MN132C tillverkare: Lattice Semiconductor Beskrivning: IC FPGA 86 I/O 132CSBGA I lager: 312 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LFXP2-8E-6FTN256I tillverkare: Lattice Semiconductor Beskrivning: IC FPGA 201 I/O 256FTBGA I lager: 38 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LFXP2-8E-7FT256C tillverkare: Lattice Semiconductor Beskrivning: IC FPGA 201 I/O 256FTBGA I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LFXP2-8E-6M132C tillverkare: Lattice Semiconductor Beskrivning: IC FPGA 86 I/O 132CSBGA I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LFXP2-8E-6MN132I tillverkare: Lattice Semiconductor Beskrivning: IC FPGA 86 I/O 132CSBGA I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LFXP2-8E-6TN144I tillverkare: Lattice Semiconductor Beskrivning: IC FPGA 100 I/O 144TQFP I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LFXP2-8E-6QN208I tillverkare: Lattice Semiconductor Beskrivning: IC FPGA 146 I/O 208QFP I lager: 8 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LFXP2-8E-7M132C tillverkare: Lattice Semiconductor Beskrivning: IC FPGA 86 I/O 132CSBGA I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LFXP2-8E-6FTN256C tillverkare: Lattice Semiconductor Beskrivning: IC FPGA 201 I/O 256FTBGA I lager: 183 pcs</p> <p>RFQ</p>