

LFXP6E-5Q208C



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit LFXP6E-5Q208C s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [LFXP6E-5Q208C](#)

Výrobce: [Lattice Semiconductor](#)

Popis: IC FPGA 142 I/O 208QFP

Datový list: [PDF LFXPxx\(C,E\) Family](#)

[PDF Package Diagrams](#)

[PDF Leaded Pkg PCB Layout Guide](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS








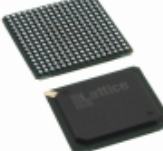












[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	LFXP6E-5Q208C	Výrobce	Lattice Semiconductor
Popis	IC FPGA 142 I/O 208QFP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4635 pcs	Datový list	LFXPxx(C,E) Family Package Diagrams Leaded Pkg PCB Layout Guide
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	1.14 V ~ 1.26 V
Celkem RAM Bits	73728	Dodavatel zařízení Package	208-PQFP (28x28)
Série	XP	Paket / krabice	208-BFQFP
Provozní teplota	0°C ~ 85°C (TJ)	Počet logických prvků / buněk	6000
Počet I / O	142	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Číslo základní části	LFXP6		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Lattice Semiconductor. Máme 4635 kusy Lattice Semiconductor LFXP6E-5Q208C na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: LFXP6E-4TN144C Popis: IC FPGA 100 I/O 144TQFP	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz
	Část#: LFXTL002996BULK Popis: CRYSTAL 32.7680KHZ 12.5PF T/H	Výrobci: IQD Frequency Products	Dotaz
	Část#: LFXP6E-4QN208I Popis: IC FPGA 142 I/O 208QFP	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz
	Část#: LFXTL003000REEL Popis: CRYSTAL 32.7680KHZ 12.5PF SMD	Výrobci: IQD Frequency Products	Dotaz
	Část#: LFXP6E-4Q208I Popis: IC FPGA 142 I/O 208QFP	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz
	Část#: LFXTL002995BULK Popis: CRYSTAL 32.7680KHZ 12.5PF T/H	Výrobci: IQD Frequency Products	Dotaz
	Část#: LFXP6E-4TN144I Popis: IC FPGA 100 I/O 144TQFP	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz
	Část#: LFXP6E-5F256C Popis: IC FPGA 188 I/O 256FBGA	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz
	Část#: LFXP6E-5TN144C Popis: IC FPGA 100 I/O 144TQFP	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz
	Část#: LFXTL003003BULK Popis: CRYSTAL 32.7680KHZ 12.5PF SMD	Výrobci: IQD Frequency Products	Dotaz
	Část#: LFXP6E-4T144I Popis: IC FPGA 100 I/O 144TQFP	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz
	Část#: LFXP6E-4Q208C Popis: IC FPGA 142 I/O 208QFP	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz
	Část#: LFXP6E-4T144C Popis: IC FPGA 100 I/O 144TQFP	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz
	Část#: LFXP6E-5FN256C Popis: IC FPGA 188 I/O 256FBGA	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz
	Část#: LFXP6E-5T144C Popis: IC FPGA 100 I/O 144TQFP	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz
	Část#: LFXTL002997BULK Popis: CRYSTAL 32.7680KHZ 12.5PF T/H	Výrobci: IQD Frequency Products	Dotaz
	Část#: LFXTL003000BULK Popis: CRYSTAL 32.7680KHZ 12.5PF SMD	Výrobci: IQD Frequency Products	Dotaz
	Část#: LFXTL003003REEL Popis: CRYSTAL 32.7680KHZ 12.5PF SMD	Výrobci: IQD Frequency Products	Dotaz
	Část#: LFXP6E-5QN208C Popis: IC FPGA 142 I/O 208QFP	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz
	Část#: LFXP6E-4QN208C Popis: IC FPGA 142 I/O 208QFP	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro LFXP6E-5Q208C

Lattice Semiconductor LFXP6E-5Q208C.	LFXP6E-5Q208C distributor	LFXP6E-5Q208C dodavatel	LFXP6E-5Q208C Cena
LFXP6E-5Q208C Stáhnout datasheet.	LFXP6E-5Q208C Datasheet.	LFXP6E-5Q208C Stock.	koupit LFXP6E-5Q208C.
Lattice Semiconductor LFXP6E-5Q208C.	Lattice Semiconductor Corporation LFXP6E-5Q208C.		