

LCMXO2-4000HE-6FTG256I



Part Number: [LCMXO2-4000HE-6FTG256I](#)

Výrobce: [Lattice Semiconductor](#)

Popis: IC FPGA 206 I/O 256FTBGA

- Datový list:**
- [Product Selector Guide](#)
 - [MachXO2™ Family Datasheet](#)
 - [Package Diagrams](#)
 - [MachXO2 Family Qualification Summary](#)
 - [MachXO2 Family Handbook](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LCMXO2-4000HE-6FTG256I	Výrobce	Lattice Semiconductor
Popis	IC FPGA 206 I/O 256FTBGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5768 pcs	Datový list	Product Selector Guide MachXO2™ Family Datasheet Package Diagrams MachXO2 Family Qualification Summary MachXO2 Family Handbook
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	1.14 V ~ 1.26 V
Celkem RAM Bits	94208	Dodavatel zařízení Package	256-FTBGA (17x17)
Série	MachXO2	Paket / krabice	256-LBGA
Provozní teplota	-40°C ~ 100°C (TJ)	Počet logických prvků / buněk	4320
Počet laboratoří / CLBs	540	Počet I / O	206
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Výrobní standardní doba výroby	9 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Číslo základní části	LCMXO2-4000		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Lattice Semiconductor. Máme 5768 kusy Lattice Semiconductor LCMXO2-4000HE-6FTG256I 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#: LCMXO2-4000HE-6FG484C Popis: IC FPGA 278 I/O 484FBGA	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz
	Část#: LCMXO2-4000ZE-1BG256C Popis: IC FPGA 206 I/O 256CABGA	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz
	Část#: LCMXO2-4000HE-5TG144I Popis: IC FPGA 114 I/O 144TQFP	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz
	Část#: LCMXO2-4000HE-6MG184I Popis: IC FPGA 150 I/O 184CSBGA	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz
	Část#: LCMXO2-4000HE-6TG144C Popis: IC FPGA 114 I/O 144TQFP	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz
	Část#: LCMXO2-4000HE-6BG256C Popis: IC FPGA 206 I/O 256CABGA	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz
	Část#: LCMXO2-4000HE-6BG256I Popis: IC FPGA 206 I/O 256CABGA	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz
	Část#: LCMXO2-4000HE-6BG332C Popis: IC FPGA 274 I/O 332CABGA	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz
	Část#: LCMXO2-4000HE-6MG184C Popis: IC FPGA 150 I/O 184CSBGA	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz
	Část#: LCMXO2-4000HE-6MG132C Popis: IC FPGA 104 I/O 132CSBGA	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz
	Část#: LCMXO2-4000HE-6BG332I Popis: IC FPGA 274 I/O 332CABGA	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz
	Část#: LCMXO2-4000HE-6TG144I Popis: IC FPGA 114 I/O 144TQFP	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz
	Část#: LCMXO2-4000HE-6FTG256C Popis: IC FPGA 206 I/O 256FTBGA	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz
	Část#: LCMXO2-4000HE-6FG484I Popis: IC FPGA 278 I/O 484FBGA	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz
	Část#: LCMXO2-4000HE-5TG144C Popis: IC FPGA 114 I/O 144TQFP	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz
	Část#: LCMXO2-4000HE-SEC-EVN Popis: BOARD MACHXO2 SENSOR EXTENDER	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz
	Část#: LCMXO2-4000HE-6MG132I Popis: IC FPGA 104 I/O 132CSBGA	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz
	Část#: LCMXO2-4000HE-5MG184I Popis: IC FPGA 150 I/O 184CSBGA	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz
	Část#: LCMXO2-4000ZE-1BG256I Popis: IC FPGA 206 I/O 256CABGA	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz
	Část#: LCMXO2-4000HE-DSIB-EVN Popis: BOARD MACHXO2 IMAGE INTERFACE	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro **LCMXO2-4000HE-6FTG256I**

Lattice Semiconductor LCMXO2-4000HE-6FTG256I.	LCMXO2-4000HE-6FTG256I distributor	LCMXO2-4000HE-6FTG256I dodavatel	LCMXO2-4000HE-6FTG256I Cena
LCMXO2-4000HE-6FTG256I Stáhnout datasheet.	LCMXO2-4000HE-6FTG256I Datasheet.	LCMXO2-4000HE-6FTG256I Stock.	koupit LCMXO2-4000HE-6FTG256I.
Lattice Semiconductor LCMXO2-4000HE-6FTG256I.	Lattice Semiconductor Corporation LCMXO2-4000HE-6FTG256I.		