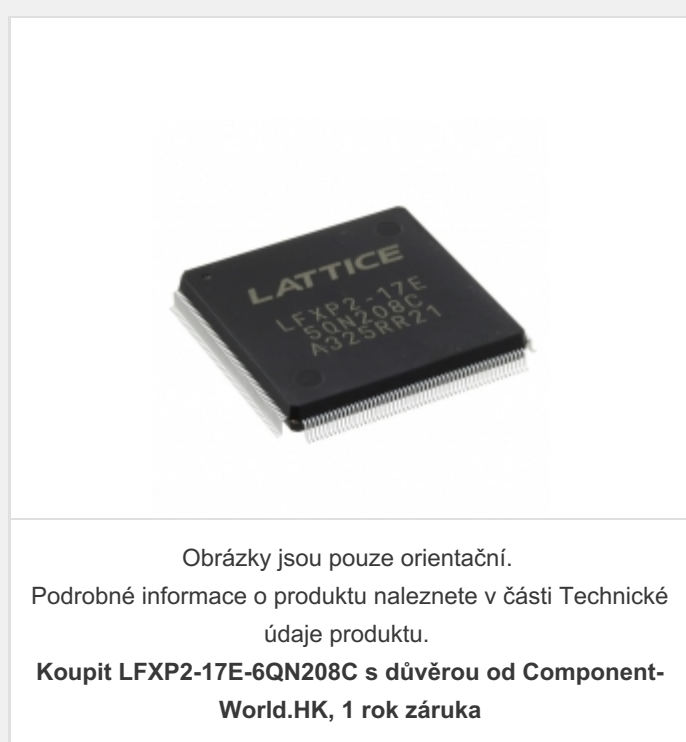


## LFXP2-17E-6QN208C



**Part Number:** [LFXP2-17E-6QN208C](#)

**Výrobce:** [Lattice Semiconductor](#)

**Popis:** IC FPGA 146 I/O 208QFP

**Datový list:** [Product Selector Guide](#)

[Package Diagrams](#)

[XP2 Family](#)

[Leaded Pkg PCB Layout Guide](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS

**Ship From:** Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

|   |   |                                       |   |
|---|---|---------------------------------------|---|
| <b>Part Number</b>                        | LFXP2-17E-6QN208C                       | <b>Výrobce</b>                        | <a href="#">Lattice Semiconductor</a>   |
| <b>Popis</b>                              | IC FPGA 146 I/O 208QFP                  | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>     | Bez olova / V souladu RoHS  |
| <b>Dostupné množství</b>                  | 2416 pcs                                | <b>Datový list</b>                    | <a href="#">Product Selector Guide</a><br><a href="#">Package Diagrams</a><br><a href="#">XP2 Family</a><br><a href="#">Leaded Pkg PCB Layout Guide</a> |
| <b>Kategorie</b>                          | <a href="#">Integrované obvody (IC)</a> | <b>Napětí - Supply</b>                | 1.14 V ~ 1.26 V   |
| <b>Celkem RAM Bits</b>                    | 282624                                  | <b>Dodavatel zařízení Package</b>     | 208-PQFP (28x28)  |
| <b>Série</b>                              | XP2                                     | <b>Paket / krabice</b>                | 208-BFQFP   |
| <b>Ostatní jména</b>                      | 220-1119<br>LFXP217E6QN208C             | <b>Provozní teplota</b>               | 0°C ~ 85°C (TJ)   |
| <b>Počet logických prvků / buněk</b>      | 17000                                   | <b>Počet laboratoří / CLBů</b>        | 2125  |
| <b>Počet I / O</b>                        | 146                                     | <b>Typ montáže</b>                    | Surface Mount   |
| <b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b> | 3 (168 Hours)                           | <b>Výrobní standardní doba výroby</b> | 9 Weeks   |
| <b>Stav volného vedení / RoHS</b>         | Lead free / RoHS Compliant              | <b>Číslo základní části</b>           | LFXP2-17  |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Lattice Semiconductor. Máme 2416 kusy Lattice Semiconductor LFXP2-17E-6QN208C 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](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

|  |   |   |                       |
|--|---|---|-----------------------|
|  | <b>Část#: <a href="#">LFXP2-30E-5F484I</a></b><br>Popis: IC FPGA 363 I/O 484FBGA    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Lattice Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">LFXP2-17E-L-EVN</a></b><br>Popis: BOARD EVAL LATTICEXP2 STD   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Lattice Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">LFXP2-30E-5F484C</a></b><br>Popis: IC FPGA 363 I/O 484FBGA    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Lattice Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">LFXP2-17E-6QN208I</a></b><br>Popis: IC FPGA 146 I/O 208QFP    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Lattice Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">LFXP2-17E-5QN208I</a></b><br>Popis: IC FPGA 146 I/O 208QFP    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Lattice Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">LFXP2-17E-6F484I</a></b><br>Popis: IC FPGA 358 I/O 484FBGA    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Lattice Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">LFXP2-17E-6FTN256C</a></b><br>Popis: IC FPGA 201 I/O 256FTBGA | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Lattice Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">LFXP2-17E-7FTN256C</a></b><br>Popis: IC FPGA 201 I/O 256FTBGA | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Lattice Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">LFXP2-17E-5QN208C</a></b><br>Popis: IC FPGA 146 I/O 208QFP    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Lattice Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">LFXP2-17E-6FN484C</a></b><br>Popis: IC FPGA 358 I/O 484FBGA   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Lattice Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">LFXP2-17E-6F484C</a></b><br>Popis: IC FPGA 358 I/O 484FBGA    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Lattice Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">LFXP2-17E-7F484C</a></b><br>Popis: IC FPGA 358 I/O 484FBGA    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Lattice Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">LFXP2-17E-H-EVN</a></b><br>Popis: BOARD EVAL LATTICEXP2 ADV   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Lattice Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">LFXP2-17E-6FTN256I</a></b><br>Popis: IC FPGA 201 I/O 256FTBGA | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Lattice Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">LFXP2-17E-6FT256C</a></b><br>Popis: IC FPGA 201 I/O 256FTBGA  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Lattice Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">LFXP2-17E-7FT256C</a></b><br>Popis: IC FPGA 201 I/O 256FTBGA  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Lattice Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">LFXP2-17E-7FN484C</a></b><br>Popis: IC FPGA 358 I/O 484FBGA   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Lattice Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">LFXP2-17E-7QN208C</a></b><br>Popis: IC FPGA 146 I/O 208QFP    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Lattice Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">LFXP2-17E-6FT256I</a></b><br>Popis: IC FPGA 201 I/O 256FTBGA  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Lattice Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">LFXP2-17E-6FN484I</a></b><br>Popis: IC FPGA 358 I/O 484FBGA   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Lattice Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro LFXP2-17E-6QN208C

|  |  |                             |                           |
|--|--|-----------------------------|---------------------------|
| Lattice Semiconductor LFXP2-17E-6QN208C. | LFXP2-17E-6QN208C distributor                        | LFXP2-17E-6QN208C dodavatel | LFXP2-17E-6QN208C Cena    |
| LFXP2-17E-6QN208C Stáhnout datasheet.    | LFXP2-17E-6QN208C Datasheet.                         | LFXP2-17E-6QN208C Stock.    | koupit LFXP2-17E-6QN208C. |
| Lattice Semiconductor LFXP2-17E-6QN208C. | Lattice Semiconductor Corporation LFXP2-17E-6QN208C. |                             |                           |