

## EP3SE260H780I4N



**Part Number:** EP3SE260H780I4N

**Výrobce:** Altera (Intel® Programmable Solutions Group)

**Popis:** IC FPGA 488 I/O 780HBGA

- Datový list:**
- [Stratix III Device Datasheet](#)
  - [Stratix III Device Handbook Vol 2](#)
  - [Stratix III Device Family Overview](#)
  - [Virtual JTAG Megafunntion User 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>	EP3SE260H780I4N	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>
<b>Popis</b>	IC FPGA 488 I/O 780HBGA	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	9 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">Stratix III Device Datasheet</a> <a href="#">Stratix III Device Handbook Vol 2</a> <a href="#">Stratix III Device Family Overview</a> <a href="#">Virtual JTAG Megafunntion User Guide</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply</b>	0.86 V ~ 1.15 V
<b>Celkem RAM Bits</b>	16672768	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	780-HBGA (33x33)
<b>Série</b>	Stratix® III E	<b>Paket / krabice</b>	780-BBGA, FCBGA
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 100°C (TJ)	<b>Počet logických prvků / buněk</b>	255000
<b>Počet laboratoří / CLBs</b>	10200	<b>Počet I / O</b>	488
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Číslo základní části</b>	EP3SE260

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Altera (Intel® Programmable Solutions Group). Máme 9 kusů Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP3SE260H780I4N 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#:</b> <a href="#">EP3SE260H780C4</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 488 I/O 780HBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EP3SE50F484C4</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 296 I/O 484FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EP3SE260H780C3N</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 488 I/O 780HBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EP3SE50F484C4L</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 296 I/O 484FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EP3SE50F484C2</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 296 I/O 484FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EP3SE260H780I4LN</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 488 I/O 780HBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EP3SE50F484I3</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 296 I/O 484FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EP3SE260H780I4</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 488 I/O 780HBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EP3SE260H780C4N</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 488 I/O 780HBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EP3SE50F484C3N</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 296 I/O 484FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EP3SE50F484C2N</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 296 I/O 484FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EP3SE50F484C4N</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 296 I/O 484FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EP3SE50F484C3</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 296 I/O 484FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EP3SE260H780C4L</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 488 I/O 780HBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EP3SE260H780I3</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 488 I/O 780HBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EP3SE260H780I4L</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 488 I/O 780HBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EP3SE50F484C2G</a> <b>Popis:</b> 484-PIN FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EP3SE260H780I3N</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 488 I/O 780HBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EP3SE50F484C4LN</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 296 I/O 484FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EP3SE260H780C4LN</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 488 I/O 780HBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro EP3SE260H780I4N

Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EP3SE260H780I4N distributor	EP3SE260H780I4N dodavatel	EP3SE260H780I4N Cena
EP3SE260H780I4N.	EP3SE260H780I4N Stáhnout datasheet.	EP3SE260H780I4N Datasheet.	EP3SE260H780I4N Stock.
koupit EP3SE260H780I4N.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Altera EP3SE260H780I4N.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	EP3SE260H780I4N.		EP3SE260H780I4N.