

Obrázek může být reprezentace.
Podrobnosti o produktu viz specifikace.

5SGXMA3E2H29I2L

Part Number: **5SGXMA3E2H29I2L**
 Popis výrobku: IC FPGA 360 I/O 780HBGA
 Stav RoHs: Obsahuje olovo a RoHS
 Datasheety: [1.5SGXMA3E2H29I2L.pdf](#)
[2.5SGXMA3E2H29I2L.pdf](#)
[3.5SGXMA3E2H29I2L.pdf](#)
[4.5SGXMA3E2H29I2L.pdf](#)
[5.5SGXMA3E2H29I2L.pdf](#)

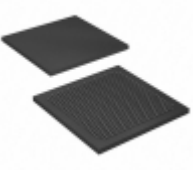
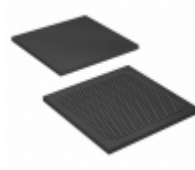
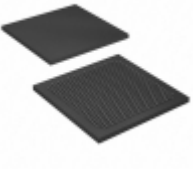
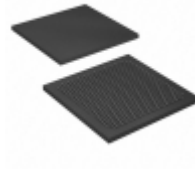
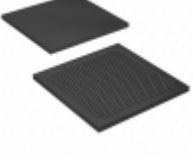
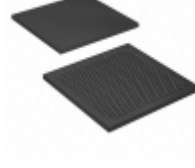
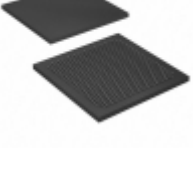
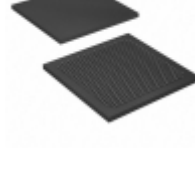
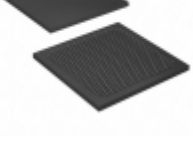
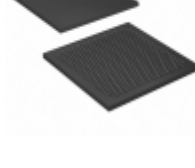
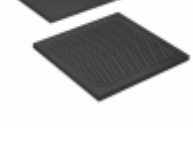

Výrobce / značka: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
 Odeslat z: Hong Kong
 Cesta zásilkou: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ODESLAT DOTAZ](#)

Detaily produktu

Part Number	5SGXMA3E2H29I2L	Výrobce	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Popis	IC FPGA 360 I/O 780HBGA	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovo a RoHS
Datový list	1.5SGXMA3E2H29I2L.pdf2.5SGXMA3E2H29I2L.pdf3.5SGXMA3E2H29I2L.pdf4.5SGXMA3E2H29I2L.pdf5.5SGXMA3E2H29I2L.pdf		
Napětí - Supply	0.82 V ~ 0.88 V	Celkem RAM Bits	23704576
Dodavatel zařízení Package	780-HBGA (33x33)	Série	Stratix® V GX
Paket / krabice	780-BBGA, FCBGA	Provozní teplota	-40°C ~ 100°C (TJ)
Počet logických prvků / buněk	340000	Počet laboratoří / CLBs	128300
Počet I / O	360	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS Compliant
Číslo základní části	5SGXMA3		

Související produkty

 <p>5SGXMA3E2H29I3N Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Popis: IC FPGA 360 I/O 780HBGA Stažení: 5SGXMA3E2H29I3N.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>5SGXMA3E2H29C3N Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Popis: IC FPGA 360 I/O 780HBGA Stažení: 5SGXMA3E2H29C3N.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>5SGXMA3E2H29I3LN Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Popis: IC FPGA 360 I/O 780HBGA Stažení: 5SGXMA3E2H29I3LN.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>5SGXMA3E2H29C2N Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Popis: IC FPGA 360 I/O 780HBGA Stažení: 5SGXMA3E2H29C2N.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>5SGXMA3E2H29I3L Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Popis: IC FPGA 360 I/O 780HBGA Stažení: 5SGXMA3E2H29I3L.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>5SGXMA3E2H29C1N Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Popis: IC FPGA 360 I/O 780HBGA Stažení: 5SGXMA3E2H29C1N.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>5SGXMA3E2H29I2N Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Popis: IC FPGA 360 I/O 780HBGA Stažení: 5SGXMA3E2H29I2N.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>5SGXMA3E3H29C2L Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Popis: IC FPGA 360 I/O 780HBGA Stažení: 5SGXMA3E3H29C2L.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>5SGXMA3E2H29I2LN Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Popis: IC FPGA 360 I/O 780HBGA Stažení: 5SGXMA3E2H29I2LN.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>5SGXMA3E1H29I2N Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Popis: IC FPGA 360 I/O 780HBGA Stažení: 5SGXMA3E1H29I2N.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>5SGXMA3E2H29C2L Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Popis: IC FPGA 360 I/O 780HBGA Stažení: 5SGXMA3E2H29C2L.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>5SGXMA3E2H29C2LN Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Popis: IC FPGA 360 I/O 780HBGA Stažení: 5SGXMA3E2H29C2LN.pdf</p> <p>RFQ</p>

Související značky

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGXMA3E2H29I2L	Distributor 5SGXMA3E2H29I2L	Dodavatel 5SGXMA3E2H29I2L
Cena 5SGXMA3E2H29I2L	Obrázky 5SGXMA3E2H29I2L	Obrázek 5SGXMA3E2H29I2L
Datasheet PDF 5SGXMA3E2H29I2L	5SGXMA3E2H29I2L Stáhnout datový list	Datový list 5SGXMA3E2H29I2L
Sklad 5SGXMA3E2H29I2L	Koupit 5SGXMA3E2H29I2L	Koupit Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGXMA3E2H29I2L
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGXMA3E2H29I2L	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Dodavatel	Distributor Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGXMA3E2H29I2L	Altera 5SGXMA3E2H29I2L	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGXMA3E2H29I2L