




Intel® FPGAs

5AGXFA5H4F35I3

Part Number:	5AGXFA5H4F35I3
Producent / marka:	Intel® FPGAs
Opis produktu	IC FPGA 544 I/O 1152FBGA 1.5AGXFA5H4F35I3.pdf 2.5AGXFA5H4F35I3.pdf 3.5AGXFA5H4F35I3.pdf 4.5AGXFA5H4F35I3.pdf
Arkusze danych:	
Status RoHS	 Zawiera ołów / RoHS niezgodny
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

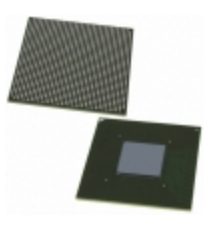
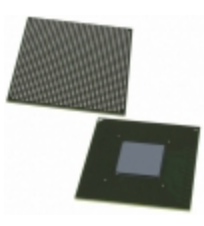
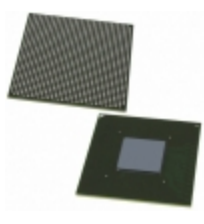

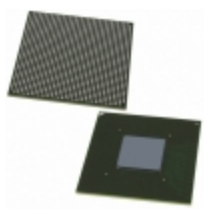



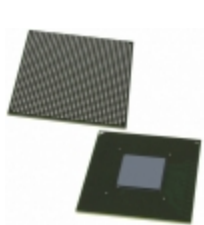
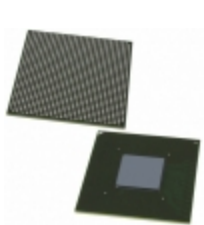
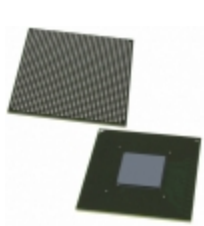
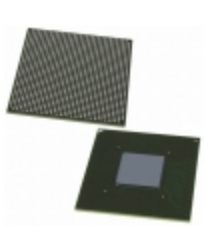
Specyfikacje 5AGXFA5H4F35I3

PART NUMBER	5AGXFA5H4F35I3
PRODUCENT	Intel® FPGAs
OPIS	IC FPGA 544 I/O 1152FBGA
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera ołów / RoHS niezgodny
ARKUSZ DANYCH	1.5AGXFA5H4F35I3.pdf 2.5AGXFA5H4F35I3.pdf 3.5AGXFA5H4F35I3.pdf 4.5AGXFA5H4F35I3.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	1.12 V ~ 1.18 V
WSZYSTKICH RAM BITY	13284352
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	1152-FBGA (35x35)
SERIA	Arria V GX
PACKAGE / CASE	1152-BBGA, FCBGA Exposed Pad
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 100°C (TJ)
IŁOŚĆ LOGIC ELEMENTS / KOMÓRKI	190000
IŁOŚĆ LABS / CLBS	8962
LICZBA I / O	544
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	5AGXFA5

Powiązane tagi

Intel® FPGAs 5AGXFA5H4F35I3	Dystrybutor 5AGXFA5H4F35I3	Dostawca 5AGXFA5H4F35I3
Cena 5AGXFA5H4F35I3	Zdjęcia 5AGXFA5H4F35I3	Obraz 5AGXFA5H4F35I3
Arkusze danych 5AGXFA5H4F35I3 PDF	5AGXFA5H4F35I3 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych 5AGXFA5H4F35I3
Zdjęcie 5AGXFA5H4F35I3	Kup 5AGXFA5H4F35I3	Kup Intel® FPGAs 5AGXFA5H4F35I3
Intel® FPGAs 5AGXFA5H4F35I3	Intel® FPGAs Dostawca	Dystrybutor Intel® FPGAs
Intel® FPGAs 5AGXFA5H4F35I3		

Produkty powiązane

 <p>5AGXFA5H6F35C6N Producenci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC FPGA 544 I/O 1152FBGA Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>5AGXFA5H4F35I5N Producenci: Intel® FPGAs Opis: IC FPGA 544 I/O 1152FBGA Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>5AGXFA5H4F35C4N Producenci: Intel® FPGAs Opis: IC FPGA 544 I/O 1152FBGA Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>5AGXBB7D4F40I5N Producenci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC FPGA 704 I/O 1517FBGA Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>5AGXFA5H4F35C5N Producenci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC FPGA 544 I/O 1152FBGA Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>5AGXBB7D4F40C5N Producenci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC FPGA 704 I/O 1517FBGA Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>5AGXBB7D6F40C6N Producenci: Intel® FPGAs Opis: IC FPGA 704 I/O 1517FBGA Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>5AGXFA5H4F35I5G Producenci: Intel® FPGAs Opis: 1152-PIN FBGA Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>5AGXFA5H4F35I3G Producenci: Intel® FPGAs Opis: IC FPGA 544 I/O 1152FBGA Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>5AGXFA7H4F35C4N Producenci: Intel® FPGAs Opis: IC FPGA 544 I/O 1152FBGA Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>5AGXBB7D6F35C6N Producenci: Intel® FPGAs Opis: IC FPGA 544 I/O 1152FBGA Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>5AGXFA5H4F35I3N Producenci: Intel® FPGAs Opis: IC FPGA 544 I/O 1152FBGA Na stanie: Out stock RFQ</p>