




Intel® FPGAs

## 5CGXFC7C7F23C8N

Part Number:	5CGXFC7C7F23C8N
Producent / marka:	Intel® FPGAs
Opis produktu	IC FPGA 240 I/O 484FBGA <a href="#">PDF</a> 1.5CGXFC7C7F23C8N.pdf <a href="#">PDF</a> 2.5CGXFC7C7F23C8N.pdf <a href="#">PDF</a> 3.5CGXFC7C7F23C8N.pdf <a href="#">PDF</a> 4.5CGXFC7C7F23C8N.pdf <a href="#">PDF</a> 5.5CGXFC7C7F23C8N.pdf
Arkusze danych:	
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	477 pcs stock
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.


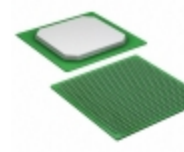
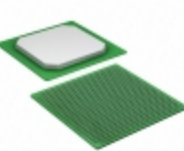
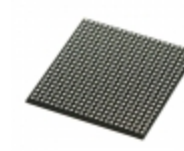

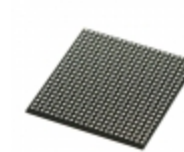
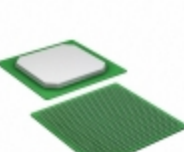
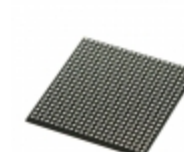

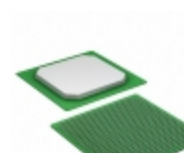

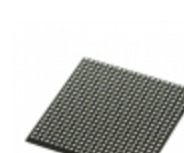
## Specyfikacje 5CGXFC7C7F23C8N

PART NUMBER	5CGXFC7C7F23C8N
PRODUCENT	Intel® FPGAs
OPIS	IC FPGA 240 I/O 484FBGA
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	477 pcs
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">PDF</a> 1.5CGXFC7C7F23C8N.pdf <a href="#">PDF</a> 2.5CGXFC7C7F23C8N.pdf <a href="#">PDF</a> 3.5CGXFC7C7F23C8N.pdf <a href="#">PDF</a> 4.5CGXFC7C7F23C8N.pdf <a href="#">PDF</a> 5.5CGXFC7C7F23C8N.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	1.07 V ~ 1.13 V
WSZYSTKICH RAM BITY	7880704
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	484-FBGA (23x23)
SERIA	Cyclone® V GX
PACKAGE / CASE	484-BGA
INNE NAZWY	544-2770 5CGXFC7C7F23C8N-ND
TEMPERATURA ROBOCZA	0°C ~ 85°C (TJ)
ILOŚĆ LOGIC ELEMENTS / KOMÓRKI	149500
ILOŚĆ LABS / CLBS	56480
LICZBA I / O	240
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	5CGXFC7

## Powiązane tagi

Intel® FPGAs 5CGXFC7C7F23C8N	Dystrybutor 5CGXFC7C7F23C8N	Dostawca 5CGXFC7C7F23C8N
5CGXFC7C7F23C8N Cena	Zdjęcia 5CGXFC7C7F23C8N	Obraz 5CGXFC7C7F23C8N
Arkusze danych PDF 5CGXFC7C7F23C8N	5CGXFC7C7F23C8N Pobierz arkusz danych	Arkusze danych 5CGXFC7C7F23C8N
5CGXFC7C7F23C8N Akcje	Kup 5CGXFC7C7F23C8N	Kup Intel® FPGAs 5CGXFC7C7F23C8N
Intel® FPGAs 5CGXFC7C7F23C8N	Dostawca Intel® FPGAs	Dystrybutor Intel® FPGAs
Intel® FPGAs 5CGXFC7C7F23C8N		

## Produkty powiązane

 <p><b>5CGXFC7C6U19I7</b>          Producent: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)          Opis: IC FPGA 240 I/O 484UBGA          Na stanie: 296 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>5CGXFC7D6F27I7N</b>          Producent: Intel® FPGAs          Opis: IC FPGA 336 I/O 672FBGA          Na stanie: 269 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>5CGXFC7D6F27C7N</b>          Producent: Intel® FPGAs          Opis: IC FPGA 336 I/O 672FBGA          Na stanie: 358 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>5CGXFC7C6U19I7N</b>          Producent: Intel® FPGAs          Opis: IC FPGA 240 I/O 484UBGA          Na stanie: 281 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>5CGXFC7D6F31A7N</b>          Producent: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)          Opis: IC FPGA 480 I/O 896FBGA          Na stanie: 250 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>5CGXFC7C7U19C8N</b>          Producent: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)          Opis: IC FPGA 240 I/O 484UBGA          Na stanie: 373 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>5CGXFC7D6F27C6N</b>          Producent: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)          Opis: IC FPGA 336 I/O 672FBGA          Na stanie: 314 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>5CGXFC7C6U19C6N</b>          Producent: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)          Opis: IC FPGA 240 I/O 484UBGA          Na stanie: 309 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>5CGXFC7C6U19A7N</b>          Producent: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)          Opis: IC FPGA 240 I/O 484UBGA          Na stanie: 232 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>5CGXFC7D6F27I7</b>          Producent: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)          Opis: IC FPGA 336 I/O 672FBGA          Na stanie: 267 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>5CGXFC7C6U19C7N</b>          Producent: Intel® FPGAs          Opis: IC FPGA 240 I/O 484UBGA          Na stanie: 391 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>5CGXFC7C6F23I7N</b>          Producent: Intel® FPGAs          Opis: IC FPGA 240 I/O 484FBGA          Na stanie: 309 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>