



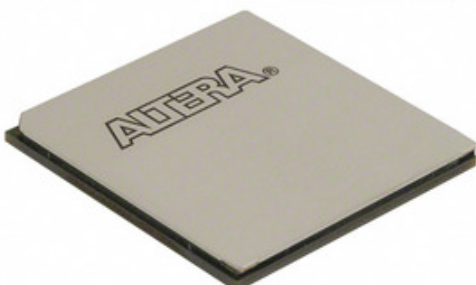
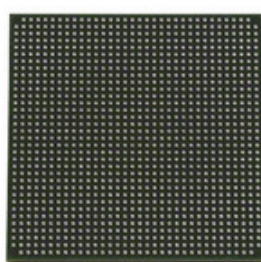
Altera (Intel® Programmable

## 5CGXFC9E6F35C7N

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Număr parc:           | 5CGXFC9E6F35C7N   |
| Producator / Marca:   | Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  |
| Descrierea produsului | IC FPGA 560 I/O 1152FBGA<br><a href="#">1.5CGXFC9E6F35C7N.pdf</a><br><a href="#">2.5CGXFC9E6F35C7N.pdf</a><br><a href="#">3.5CGXFC9E6F35C7N.pdf</a><br><a href="#">4.5CGXFC9E6F35C7N.pdf</a><br><a href="#">5.5CGXFC9E6F35C7N.pdf</a> |
| Foi de date:          |   |
| Statutul RoHS         | Plumb fără RoHS / RoHS  |
| Starea stocului       | 179 pcs stock   |
| Barca din             | Hong Kong   |
| Calea de transport    | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |

[CERERE DE OFERTĂ](#)

## Solutions Group)



Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

## Specificațiile 5CGXFC9E6F35C7N

|   |   |
|---|---|
| NUMĂR PARC                                  | 5CGXFC9E6F35C7N   |
| PRODUCĂTOR                                  | Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  |
| DESCRIERE                                   | IC FPGA 560 I/O 1152FBGA  |
| CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS       | Plumb fără RoHS / RoHS  |
| CANTITATE VALABILA                          | 179 pcs   |
| FIȘA CU DATE                                | <a href="#">1.5CGXFC9E6F35C7N.pdf</a><br><a href="#">2.5CGXFC9E6F35C7N.pdf</a><br><a href="#">3.5CGXFC9E6F35C7N.pdf</a><br><a href="#">4.5CGXFC9E6F35C7N.pdf</a><br><a href="#">5.5CGXFC9E6F35C7N.pdf</a> |
| TENSIUNE - APROVIZIONARE                    | 1.07 V ~ 1.13 V   |
| BITS TOTAL RAM                              | 14251008  |
| PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR            | 1152-FBGA (35x35)   |
| SERIE                                       | Cyclone® V GX   |
| PACHET / CAZ                                | 1152-BGA  |
| ALTE NUME                                   | 544-3304<br>5CGXFC9E6F35C7N-ND  |
| TEMPERATURA DE OPERARE                      | 0°C ~ 85°C (TJ)   |
| NUMĂRUL DE ELEMENTE LOGICE / CELULE         | 301000  |
| NUMĂR DE LAB / CLB                          | 113560  |
| NUMĂRUL DE INTRĂRI / IEȘIRI                 | 560   |
| TIPUL DE MONTARE                            | Surface Mount   |
| NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL) | 3 (168 Hours)   |
| CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS   | Lead free / RoHS Compliant  |
| NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ                      | 5CGXFC9   |

## Etichete asemănătoare

|   |   |   |
|---|---|---|
| Altera (Intel® Programmable Solutions Group)<br>5CGXFC9E6F35C7N | Distributor 5CGXFC9E6F35C7N                           | Furnizor 5CGXFC9E6F35C7N  |
| Prețul 5CGXFC9E6F35C7N  | Imagini 5CGXFC9E6F35C7N                               | Imagine 5CGXFC9E6F35C7N   |
| 5CGXFC9E6F35C7N PDF Datasheet                                   | 5CGXFC9E6F35C7N Download Datasheet                    | Fișa tehnică 5CGXFC9E6F35C7N  |
| 5CGXFC9E6F35C7N Stoc  | Cumpărați 5CGXFC9E6F35C7N                             | Cumpara Altera (Intel® Programmable Solutions Group)<br>5CGXFC9E6F35C7N |
| Altera (Intel® Programmable Solutions Group)<br>5CGXFC9E6F35C7N | Furnizor Altera (Intel® Programmable Solutions Group) | Distributor Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                |
| Altera (Intel® Programmable Solutions Group)<br>5CGXFC9E6F35C7N | Altera 5CGXFC9E6F35C7N                                | Altera (Intel® Programmable Solutions Group)<br>5CGXFC9E6F35C7N         |

## produse asemanatoare

|  |   |
|--|---|
| <p><b>5CGXFC9E7F35C8N</b><br/>         Producători: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)<br/>         Descriere: IC FPGA 560 I/O 1152FBGA<br/>         In stoc: 202 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>5CGXFC9D6F2717N</b><br/>         Producători: Intel® FPGAs<br/>         Descriere: IC FPGA 336 I/O 672FBGA<br/>         In stoc: 157 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p>                                 |
| <p><b>5CGXFC9E7F31C8N</b><br/>         Producători: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)<br/>         Descriere: IC FPGA 480 I/O 896FBGA<br/>         In stoc: 193 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p>  | <p><b>5CGXFC9C6F23C7N</b><br/>         Producători: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)<br/>         Descriere: IC FPGA 224 I/O 484FBGA<br/>         In stoc: 248 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>5CGXFC9D6F27C7N</b><br/>         Producători: Intel® FPGAs<br/>         Descriere: IC FPGA 336 I/O 672FBGA<br/>         In stoc: 212 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p>                                  | <p><b>5CGXFC9D7F27C8N</b><br/>         Producători: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)<br/>         Descriere: IC FPGA 336 I/O 672FBGA<br/>         In stoc: 223 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>5CGXFC9E6F31I7N</b><br/>         Producători: Intel® FPGAs<br/>         Descriere: IC FPGA 480 I/O 896FBGA<br/>         In stoc: 157 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p>                                  | <p><b>5CGXFC9C6F23I7N</b><br/>         Producători: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)<br/>         Descriere: IC FPGA 224 I/O 484FBGA<br/>         In stoc: 218 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>5CGXFC9E6F35I7</b><br/>         Producători: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)<br/>         Descriere: IC FPGA 560 I/O 1152FBGA<br/>         In stoc: 136 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p>  | <p><b>5CGXFC9C7F23C8N</b><br/>         Producători: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)<br/>         Descriere: IC FPGA 224 I/O 484FBGA<br/>         In stoc: 313 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>5CGXFC9E6F35I7N</b><br/>         Producători: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)<br/>         Descriere: IC FPGA 560 I/O 1152FBGA<br/>         In stoc: 130 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>5CGXFC9E6F31C7N</b><br/>         Producători: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)<br/>         Descriere: IC FPGA 480 I/O 896FBGA<br/>         In stoc: 198 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p> |

