




Intel® FPGAs

**5AGXBB5D6F40C6N**

Număr parc:	5AGXBB5D6F40C6N
Producator / Marca:	Intel® FPGAs
Descrierea produsului	IC FPGA 704 I/O 1517FBGA <a href="#">1.5AGXBB5D6F40C6N.pdf</a> <a href="#">2.5AGXBB5D6F40C6N.pdf</a> <a href="#">3.5AGXBB5D6F40C6N.pdf</a> <a href="#">4.5AGXBB5D6F40C6N.pdf</a> <a href="#">5.5AGXBB5D6F40C6N.pdf</a>
Foi de date:	
Statutul RoHS	 Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[CERERE DE OFERTĂ](#)

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


**Specificațiile 5AGXBB5D6F40C6N**

NUMĂR PARC	5AGXBB5D6F40C6N
PRODUCĂTOR	Intel® FPGAs
DESCRIERE	IC FPGA 704 I/O 1517FBGA
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
FIȘA CU DATE	<a href="#">1.5AGXBB5D6F40C6N.pdf</a> <a href="#">2.5AGXBB5D6F40C6N.pdf</a> <a href="#">3.5AGXBB5D6F40C6N.pdf</a> <a href="#">4.5AGXBB5D6F40C6N.pdf</a> <a href="#">5.5AGXBB5D6F40C6N.pdf</a>
TENSIUNE - APROVIZIONARE	1.07 V ~ 1.13 V
BITS TOTAL RAM	23625728
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	1517-FBGA (40x40)
SERIE	Arria V GX
PACHET / CAZ	1517-BBGA
TEMPERATURA DE OPERARE	0°C ~ 85°C (TJ)
NUMĂRUL DE ELEMENTE LOGICE / CELULE	420000
NUMĂR DE LAB / CLB	19811
NUMĂRUL DE INTRĂRI / IEȘIRI	704
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	5AGXBB5

**Etichete asemănătoare**

Intel® FPGAs 5AGXBB5D6F40C6N	Distribuitor 5AGXBB5D6F40C6N	Furnizor 5AGXBB5D6F40C6N
Pret 5AGXBB5D6F40C6N	Poze 5AGXBB5D6F40C6N	Imagine 5AGXBB5D6F40C6N
Fisa de date PDF 5AGXBB5D6F40C6N	Fișă de date pentru descărcare 5AGXBB5D6F40C6N	Fisa de date 5AGXBB5D6F40C6N
Stocul 5AGXBB5D6F40C6N	Cumpărați 5AGXBB5D6F40C6N	Cumpără Intel® FPGAs 5AGXBB5D6F40C6N
Intel® FPGAs 5AGXBB5D6F40C6N	Furnizor Intel® FPGAs	Distribuitor Intel® FPGAs
Intel® FPGAs 5AGXBB5D6F40C6N		

**produse asemanatoare**

 <p><b>5AGXBB7D4F40C4N</b>          Producători: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)          Descriere: IC FPGA 704 I/O 1517FBGA          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>5AGXBB5D6F35C6N</b>          Producători: Intel® FPGAs          Descriere: IC FPGA 544 I/O 1152FBGA          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>5AGXBB7D4F40I5N</b>          Producători: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)          Descriere: IC FPGA 704 I/O 1517FBGA          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>5AGXBB7D4F35C4N</b>          Producători: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)          Descriere: IC FPGA 544 I/O 1152FBGA          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>5AGXBB7D4F35I5N</b>          Producători: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)          Descriere: IC FPGA 544 I/O 1152FBGA          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>5AGXBB5D4F40C5N</b>          Producători: Intel® FPGAs          Descriere: IC FPGA 704 I/O 1517FBGA          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>5AGXBB5D4F40I5</b>          Producători: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)          Descriere: IC FPGA 704 I/O 1517FBGA          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>5AGXBB7D4F40C5N</b>          Producători: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)          Descriere: IC FPGA 704 I/O 1517FBGA          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>5AGXBB5D4F35I5N</b>          Producători: Intel® FPGAs          Descriere: IC FPGA 544 I/O 1152FBGA          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>5AGXBB5D4F40I5N</b>          Producători: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)          Descriere: IC FPGA 704 I/O 1517FBGA          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>5AGXBB7D4F35C5N</b>          Producători: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)          Descriere: IC FPGA 544 I/O 1152FBGA          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>5AGXBB5D4F40C4N</b>          Producători: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)          Descriere: IC FPGA 704 I/O 1517FBGA          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>