

A kép ábrázolás lehet.
A termék részleteit lásd a specifikációkban.

5SGXMB6R2F40I2N

Cikkszám: **5SGXMB6R2F40I2N**

termékleírás: IC FPGA 432 I/O 1517FBGA

RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő

Adatlapokat: [1.5SGXMB6R2F40I2N.pdf](#)
[2.5SGXMB6R2F40I2N.pdf](#)
[3.5SGXMB6R2F40I2N.pdf](#)
[4.5SGXMB6R2F40I2N.pdf](#)
[5.5SGXMB6R2F40I2N.pdf](#)

Gyártó / Márka: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)

Innen szállítva: Hong Kong

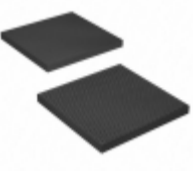
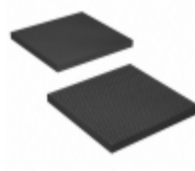
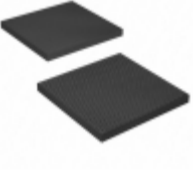
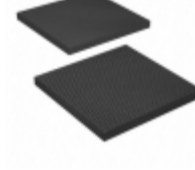
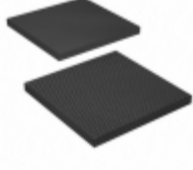
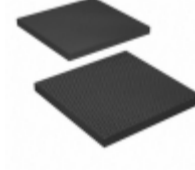
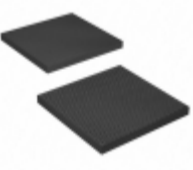
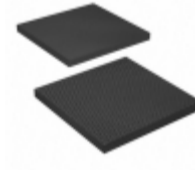
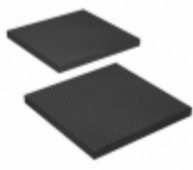
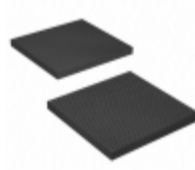
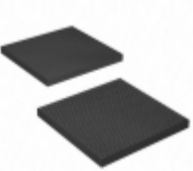
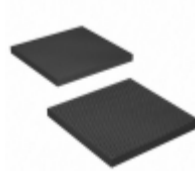
Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA](#)

Termék leírás

Cikkszám	5SGXMB6R2F40I2N	Gyártó	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Leírás	IC FPGA 432 I/O 1517FBGA	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap	1.5SGXMB6R2F40I2N.pdf2.5SGXMB6R2F40I2N.pdf3.5SGXMB6R2F40I2N.pdf4.5SGXMB6R2F40I2N.pdf5.5SGXMB6R2F40I2N.pdf		
Feszültségellátás	0.87 V ~ 0.93 V	Összesen RAM bitek	61688832
Szállító eszközcsoomag	1517-FBGA (40x40)	Sorozat	Stratix® V GX
Csomagolás / tok	1517-BBGA, FCBGA	Üzemi hőmérséklet	-40°C ~ 100°C (TJ)
Logikai elemek / cellák száma	597000	LAB / CLB száma	225400
I / O szám	432	Szerelési típus	Surface Mount
Nedvességérzékenységi szint (MSL)	3 (168 Hours)	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant
Alap rész száma	5SGXMB6		

Kapcsolódó termékek

 <p>5SGXMB6R2F40I3LN</p> <p>Gyártók: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p> <p>Leírás: IC FPGA 432 I/O 1517FBGA</p> <p>Letöltés: 5SGXMB6R2F40I3LN.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>5SGXMB6R2F40C3N</p> <p>Gyártók: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p> <p>Leírás: IC FPGA 432 I/O 1517FBGA</p> <p>Letöltés: 5SGXMB6R2F40C3N.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>5SGXMB6R2F40C2LN</p> <p>Gyártók: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p> <p>Leírás: IC FPGA 432 I/O 1517FBGA</p> <p>Letöltés: 5SGXMB6R2F40C2LN.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>5SGXMB6R2F43C2LN</p> <p>Gyártók: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p> <p>Leírás: IC FPGA 600 I/O 1760FBGA</p> <p>Letöltés: 5SGXMB6R2F43C2LN.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>5SGXMB6R2F43C3N</p> <p>Gyártók: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p> <p>Leírás: IC FPGA 600 I/O 1760FBGA</p> <p>Letöltés: 5SGXMB6R2F43C3N.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>5SGXMB6R2F43C2N</p> <p>Gyártók: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p> <p>Leírás: IC FPGA 600 I/O 1760FBGA</p> <p>Letöltés: 5SGXMB6R2F43C2N.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>5SGXMB6R2F40C2N</p> <p>Gyártók: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p> <p>Leírás: IC FPGA 432 I/O 1517FBGA</p> <p>Letöltés: 5SGXMB6R2F40C2N.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>5SGXMB6R1F43I2N</p> <p>Gyártók: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p> <p>Leírás: IC FPGA 600 I/O 1760FBGA</p> <p>Letöltés: 5SGXMB6R1F43I2N.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>5SGXMB6R2F43C1N</p> <p>Gyártók: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p> <p>Leírás: IC FPGA 432 I/O 1760FBGA</p> <p>Letöltés: 5SGXMB6R2F43C1N.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>5SGXMB6R2F40I2LN</p> <p>Gyártók: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p> <p>Leírás: IC FPGA 432 I/O 1517FBGA</p> <p>Letöltés: 5SGXMB6R2F40I2LN.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>5SGXMB6R2F40C1N</p> <p>Gyártók: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p> <p>Leírás: IC FPGA 432 I/O 1517FBGA</p> <p>Letöltés: 5SGXMB6R2F40C1N.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>5SGXMB6R2F40I3N</p> <p>Gyártók: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p> <p>Leírás: IC FPGA 432 I/O 1517FBGA</p> <p>Letöltés: 5SGXMB6R2F40I3N.pdf</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGXMB6R2F40I2N	5SGXMB6R2F40I2N forgalmazó	5SGXMB6R2F40I2N szállító
5SGXMB6R2F40I2N Ár	5SGXMB6R2F40I2N képek	5SGXMB6R2F40I2N kép
5SGXMB6R2F40I2N PDF adatlap	5SGXMB6R2F40I2N Tölts le az adatlapot	5SGXMB6R2F40I2N adatlap
5SGXMB6R2F40I2N készlet	Vásároljon 5SGXMB6R2F40I2N-et	Vásároljon Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGXMB6R2F40I2N
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGXMB6R2F40I2N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) szállító	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Forgalmazó
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGXMB6R2F40I2N	Altera 5SGXMB6R2F40I2N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGXMB6R2F40I2N