



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

10AX090R1F40E1SG

Cikkszám: **10AX090R1F40E1SG**
 termékleírás: IC FPGA 342 I/O 1517FCBGA
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat: [1.10AX090R1F40E1SG.pdf](#)
[2.10AX090R1F40E1SG.pdf](#)

Gyártó / Márka: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
 Innen szállítva: Hong Kong
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA](#)

Termék leírás

Cikkszám	10AX090R1F40E1SG	Gyártó	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Leírás	IC FPGA 342 I/O 1517FCBGA	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap	1.10AX090R1F40E1SG.pdf 2.10AX090R1F40E1SG.pdf		
Feszültségellátás	0.87 V ~ 0.98 V	Összesen RAM bitek	59234304
Szállító eszközcsoomag	1517-FCBGA (40x40)	Sorozat	Arria 10 GX
Csomagolás / tok	1517-BBGA, FCBGA	Üzemi hőmérséklet	0°C ~ 100°C (TJ)
Logikai elemek / cellák száma	900000	LAB / CLB száma	339620
I / O szám	342	Szerelési típus	Surface Mount
Nedvességérzékenységi szint (MSL)	3 (168 Hours)	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant

Kapcsolódó termékek

<p>10AX090R2F40I1SG Gyártók: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Leírás: IC FPGA 342 I/O 1517FCBGA Letöltés: 10AX090R2F40I1SG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>10AX090R2F40E2SG Gyártók: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Leírás: IC FPGA 342 I/O 1517FCBGA Letöltés: 10AX090R2F40E2SG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>10AX090N4F45I3SG Gyártók: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Leírás: IC FPGA 768 I/O 1932FCBGA Letöltés: 10AX090N4F45I3SG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>10AX090N4F40I3SG Gyártók: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Leírás: IC FPGA 600 I/O 1517FCBGA Letöltés: 10AX090N4F40I3SG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>10AX090N4F45E3LG Gyártók: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Leírás: IC FPGA 768 I/O 1932FCBGA Letöltés: 10AX090N4F45E3LG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>10AX090R1F40I1SG Gyártók: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Leírás: IC FPGA 342 I/O 1517FCBGA Letöltés: 10AX090R1F40I1SG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>10AX090N4F45I3LG Gyártók: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Leírás: IC FPGA 768 I/O 1932FCBGA Letöltés: 10AX090N4F45I3LG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>10AX090N4F45E3SG Gyártók: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Leírás: IC FPGA 768 I/O 1932FCBGA Letöltés: 10AX090N4F45E3SG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>10AX090N4F40I3LG Gyártók: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Leírás: IC FPGA 600 I/O 1517FCBGA Letöltés: 10AX090N4F40I3LG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>10AX090R2F40E1SG Gyártók: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Leírás: IC FPGA 342 I/O 1517FCBGA Letöltés: 10AX090R2F40E1SG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>10AX090R2F40E2LG Gyártók: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Leírás: IC FPGA 342 I/O 1517FCBGA Letöltés: 10AX090R2F40E2LG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>10AX090R2F40I2LG Gyártók: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Leírás: IC FPGA 342 I/O 1517FCBGA Letöltés: 10AX090R2F40I2LG.pdf</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10AX090R1F40E1SG	10AX090R1F40E1SG forgalmazó	10AX090R1F40E1SG beszállító
10AX090R1F40E1SG Ár	10AX090R1F40E1SG képek	10AX090R1F40E1SG kép
10AX090R1F40E1SG PDF adatlap	10AX090R1F40E1SG Töltse le az adatlapot	10AX090R1F40E1SG adattlap
10AX090R1F40E1SG készlet	Vásároljon 10AX090R1F40E1SG-et	Vásároljon Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10AX090R1F40E1SG
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10AX090R1F40E1SG	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) beszállító	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Forgalmazó
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10AX090R1F40E1SG	Altera 10AX090R1F40E1SG	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10AX090R1F40E1SG