



EP2SGX90FF1508C5

Cikkszám:	EP2SGX90FF1508C5
Gyártó / Márka:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Termékleírás	IC FPGA 650 I/O 1508FBGA 1.EP2SGX90FF1508C5.pdf 2.EP2SGX90FF1508C5.pdf 3.EP2SGX90FF1508C5.pdf 4.EP2SGX90FF1508C5.pdf 5.EP2SGX90FF1508C5.pdf
Adattlapokat:	
RoHS állapota	Vezeték nélküli / RoHS-megfelelő
Készletek állapota	31 pcs stock
Innen szállítva	Hong Kong
Szállítási út	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

AJÁNLATKÉRÉS

A kép lehet reprezentáció. Lásd a termékadatok specifikációit.

Az EP2SGX90FF1508C5 specifikációi

CIKKSZÁM	EP2SGX90FF1508C5
GYÁRTÓ	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
LEÍRÁS	IC FPGA 650 I/O 1508FBGA
ÓLÓMMENTES ÁLLAPOT / ROHS ÁLLAPOT	Vezeték nélküli / RoHS-megfelelő
ELÉRHETŐ MENNYISÉG	31 pcs
ADATLAP	1.EP2SGX90FF1508C5.pdf 2.EP2SGX90FF1508C5.pdf 3.EP2SGX90FF1508C5.pdf 4.EP2SGX90FF1508C5.pdf 5.EP2SGX90FF1508C5.pdf
FESZÜLTSGELLÁTÁS	1.15 V ~ 1.25 V
ÖSSZESEN RAM BITEK	4520448
SZÁLLÍTÓ ESZKÖZCSOMAG	1508-FBGA (30x30)
SOROZAT	Stratix® II GX
CSOMAGOLÁS / TOK	1508-BBGA, FCBGA
ÜZEMI HŐMÉRSÉKLET	0°C ~ 85°C (TJ)
LOGIKAI ELEMELK / CELLÁK SZÁMA	90960
LAB / CLB SZÁMA	4548
I / O SZÁM	650
SZERELÉSI TÍPUS	Surface Mount
NEDVESSÉGÉRZÉKENYSÉGI SZINT (MSL)	3 (168 Hours)
ÓLÓMMENTES ÁLLAPOT / ROHS ÁLLAPOT	Lead free / RoHS Compliant
ALAP RÉSZ SZÁMA	EP2SGX90

Kapcsolódó címkék

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP2SGX90FF1508C5	EP2SGX90FF1508C5 forgalmazó	EP2SGX90FF1508C5 szállító
EP2SGX90FF1508C5 Ár	EP2SGX90FF1508C5 Képek	EP2SGX90FF1508C5 kép
EP2SGX90FF1508C5 PDF adattlap	EP2SGX90FF1508C5 Adattlap letöltése	EP2SGX90FF1508C5 adattlap
EP2SGX90FF1508C5 készlet	Vásároljon EP2SGX90FF1508C5-et	Vásárolj Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP2SGX90FF1508C5-et
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP2SGX90FF1508C5	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) szállító	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) forgalmazó
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP2SGX90FF1508C5	Altera EP2SGX90FF1508C5	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP2SGX90FF1508C5

Kapcsolódó termékek

<p>EP2SGX90FF1508C5N Gyártók: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Leírás: IC FPGA 650 I/O 1508FBGA Raktáron: 34 pcs RFQ</p>	<p>EP2SGX90FF1508C3 Gyártók: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Leírás: IC FPGA 650 I/O 1508FBGA Raktáron: 18 pcs RFQ</p>
<p>EP2SGX90EF115214 Gyártók: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Leírás: IC FPGA 650 I/O 1152FBGA Raktáron: 21 pcs RFQ</p>	<p>EP2SGX90EF1152C5ES Gyártók: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Leírás: IC FPGA 650 I/O 1152FBGA Raktáron: 6911 pcs RFQ</p>
<p>EP2SGX90FF150814N Gyártók: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Leírás: IC FPGA 558 I/O 1508FBGA Raktáron: 19 pcs RFQ</p>	<p>EP2SGX90FF150814 Gyártók: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Leírás: IC FPGA 650 I/O 1508FBGA Raktáron: 20 pcs RFQ</p>
<p>EP2SGX90FF1508C3N Gyártók: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Leírás: IC FPGA 650 I/O 1508FBGA Raktáron: 21 pcs RFQ</p>	<p>EP2SGX90EF115214N Gyártók: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Leírás: IC FPGA 558 I/O 1152FBGA Raktáron: 21 pcs RFQ</p>
<p>EP2SGX90FF1508C5ES Gyártók: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Leírás: IC FPGA 650 I/O 1508FBGA Raktáron: 4163 pcs RFQ</p>	<p>EP2SGX90FF1508C4N Gyártók: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Leírás: IC FPGA 650 I/O 1508FBGA Raktáron: 25 pcs RFQ</p>
<p>EP2SGX90FF1508C4 Gyártók: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Leírás: IC FPGA 650 I/O 1508FBGA Raktáron: 22 pcs RFQ</p>	<p>EP2SGX90EF1152C5N Gyártók: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Leírás: IC FPGA 558 I/O 1152FBGA Raktáron: 40 pcs RFQ</p>