



Altera (Intel® Programmable

5SGSMD4K2F40C2L

Številka dela:	5SGSMD4K2F40C2L
Proizvajalec / znamka:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Opis izdelka	IC FPGA 696 I/O 1517FBGA
Podatkovni listi:	1.5SGSMD4K2F40C2L.pdf 2.5SGSMD4K2F40C2L.pdf
Status RoHS	 Vsebuje skladno s svinecem / RoHS
Iz ladje	Hong Kong
Način pošiljanja	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ZAHTEVA ZA PONUDBO](#)

Slika je lahko reprezentativna. Oglejte si specifikacije za podrobnosti izdelka.

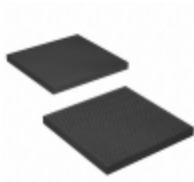
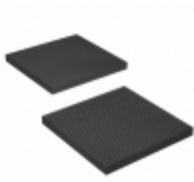
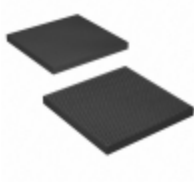
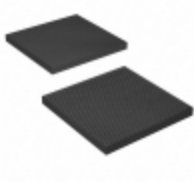
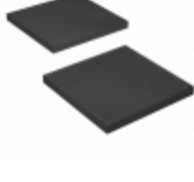
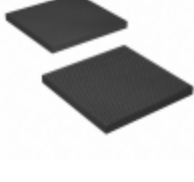






Specifikacije 5SGSMD4K2F40C2L

ŠTEVILKA DELA	5SGSMD4K2F40C2L
PROIZVAJALEC	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
OPIS	IC FPGA 696 I/O 1517FBGA
STATUS SVOBODNEGA STATUSA / ROHS	Vsebuje skladno s svinecem / RoHS
PODATKOVNI LIST	1.5SGSMD4K2F40C2L.pdf 2.5SGSMD4K2F40C2L.pdf
NAPETOST - OSKRBA	0.82 V ~ 0.88 V
SKUPNI RAM BITOV	23946240
PAKET NAPRAVE ZA DOBAVITELJA	1517-FBGA (40x40)
SERIJA	Stratix® V GS
PAKET / PRIMER	1517-BBGA, FCBGA
DELOVNA TEMPERATURA	0°C ~ 85°C (TJ)
ŠTEVILO LOGIČNIH ELEMENTOV / CELIC	360000
ŠTEVILO LAB / CLB	135840
ŠTEVILO I / O	696
TIP MONTAŽE	Surface Mount
RAVEN OBČUTLJIVOSTI NA VLAGO (MSL)	3 (168 Hours)
STATUS SVOBODNEGA STATUSA / ROHS	Contains lead / RoHS Compliant
ŠTEVILKA OSNOVNEGA DELA	5SGSMD4

Sorodne oznake

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGSMD4K2F40C2L	5SGSMD4K2F40C2L Distributer	5SGSMD4K2F40C2L Dobavitelj
Cena 5SGSMD4K2F40C2L	Slike 5SGSMD4K2F40C2L	Slika 5SGSMD4K2F40C2L
5SGSMD4K2F40C2L PDF podatkovni list	5SGSMD4K2F40C2L Prenos podatkovnega lista	Podatkovni list 5SGSMD4K2F40C2L
Zaloga 5SGSMD4K2F40C2L	Nakup 5SGSMD4K2F40C2L	Kupi Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGSMD4K2F40C2L
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGSMD4K2F40C2L	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Dobavitelj	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Distributer
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGSMD4K2F40C2L	Altera 5SGSMD4K2F40C2L	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGSMD4K2F40C2L

Podobni izdelki

 <p>5SGSMD4K1F40C2LN Proizvajalci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC FPGA 696 I/O 1517FBGA Na zalogi: Out stock RFQ</p>	 <p>5SGSMD4K2F40I2N Proizvajalci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC FPGA 696 I/O 1517FBGA Na zalogi: Out stock RFQ</p>
 <p>5SGSMD4K1F40C1N Proizvajalci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC FPGA 696 I/O 1517FBGA Na zalogi: Out stock RFQ</p>	 <p>5SGSMD4K2F40I2LN Proizvajalci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC FPGA 696 I/O 1517FBGA Na zalogi: Out stock RFQ</p>
 <p>5SGSMD4K2F40C1N Proizvajalci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC FPGA 696 I/O 1517FBGA Na zalogi: Out stock RFQ</p>	 <p>5SGSMD4K1F40I2N Proizvajalci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC FPGA 696 I/O 1517FBGA Na zalogi: Out stock RFQ</p>
 <p>5SGSMD4K1F40C2N Proizvajalci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC FPGA 696 I/O 1517FBGA Na zalogi: Out stock RFQ</p>	 <p>5SGSMD4K1F40C2L Proizvajalci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC FPGA 696 I/O 1517FBGA Na zalogi: Out stock RFQ</p>
 <p>5SGSMD4K2F40C2N Proizvajalci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC FPGA 696 I/O 1517FBGA Na zalogi: Out stock RFQ</p>	 <p>5SGSMD4K2F40C3N Proizvajalci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC FPGA 696 I/O 1517FBGA Na zalogi: Out stock RFQ</p>
 <p>5SGSMD4K2F40C2LN Proizvajalci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC FPGA 696 I/O 1517FBGA Na zalogi: Out stock RFQ</p>	 <p>5SGSMD4K2F40I2L Proizvajalci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC FPGA 696 I/O 1517FBGA Na zalogi: Out stock RFQ</p>