



Altera (Intel® Programmable

5SGSMD5K3F40C2LN

Dalies numeris:	5SGSMD5K3F40C2LN
Gamintojas / Gamintojas:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Prekės aprašymas	IC FPGA 696 I/O 1517FBGA PDF 1.5SGSMD5K3F40C2LN.pdf PDF 2.5SGSMD5K3F40C2LN.pdf PDF 3.5SGSMD5K3F40C2LN.pdf
Duomenų lapai:	
RoHS statusas	 Švinas nemokamas / RoHS atitinka
Laivas iš	Honkongas
Siuntimo būdas	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PRAŠYMAS KOTIRUOTI](#)

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.

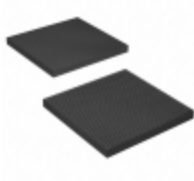
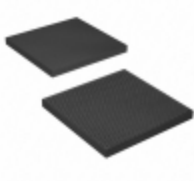
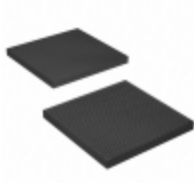
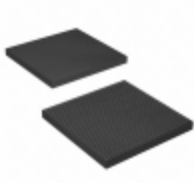
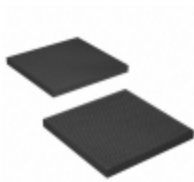
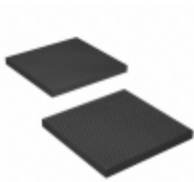
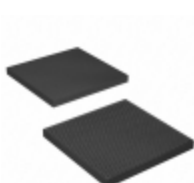
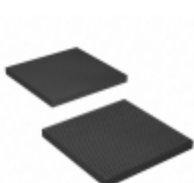
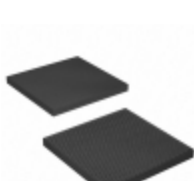
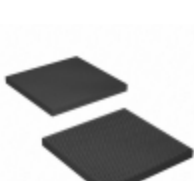
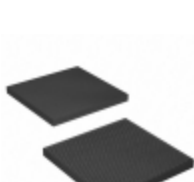
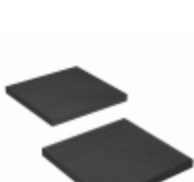
5SGSMD5K3F40C2LN specifikacijos

DALIES NUMERIS	5SGSMD5K3F40C2LN
GAMINTOJAS	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
APIBŪDINIMAS	IC FPGA 696 I/O 1517FBGA
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamas / RoHS atitinka
DUOMENŲ LAPAS	PDF 1.5SGSMD5K3F40C2LN.pdf PDF 2.5SGSMD5K3F40C2LN.pdf PDF 3.5SGSMD5K3F40C2LN.pdf
ĮTAMPA - TIEKIMAS	0.82 V ~ 0.88 V
BENDRAS RAM BITAI	46769152
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	1517-FBGA (40x40)
SERIJA	Stratix® V GS
PAKETAS / DĖŽUTĖ	1517-BBGA, FCBGA
DARBINĖ TEMPERATŪRA	0°C ~ 85°C (TJ)
LOGINIŲ ELEMENTŲ / ELEMENTŲ SKAIČIUS	457000
LAB / CLB SKAIČIUS	172600
I / O SKAIČIUS	696
MONTAVIMO TIPAS	Surface Mount
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	3 (168 Hours)
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
BAZINĖS DALIES NUMERIS	5SGSMD5

Susijusios žymės

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGSMD5K3F40C2LN	5SGSMD5K3F40C2LN platintojas	5SGSMD5K3F40C2LN tiekėjas
5SGSMD5K3F40C2LN kaina	5SGSMD5K3F40C2LN nuotraukos	5SGSMD5K3F40C2LN vaizdas
5SGSMD5K3F40C2LN PDF duomenų lapas	5SGSMD5K3F40C2LN atsisiųsti duomenų lentelę	5SGSMD5K3F40C2LN duomenų lapas
5SGSMD5K3F40C2LN atsargos	Pirkite 5SGSMD5K3F40C2LN	Pirkite Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGSMD5K3F40C2LN
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGSMD5K3F40C2LN	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) tiekėjas	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) platintojas
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGSMD5K3F40C2LN	Altera 5SGSMD5K3F40C2LN	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGSMD5K3F40C2LN

Susiję produktai

 <p>5SGSMD5K3F40C4 Gamintojai: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) apibūdinimas: IC FPGA 696 I/O 1517FBGA Sandelyje: Out stock</p> RFQ	 <p>5SGSMD5K3F40C3 Gamintojai: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) apibūdinimas: IC FPGA 696 I/O 1517FBGA Sandelyje: Out stock</p> RFQ
 <p>5SGSMD5K2F40I3LN Gamintojai: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) apibūdinimas: IC FPGA 696 I/O 1517FBGA Sandelyje: Out stock</p> RFQ	 <p>5SGSMD5K3F40C4N Gamintojai: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) apibūdinimas: IC FPGA 696 I/O 1517FBGA Sandelyje: Out stock</p> RFQ
 <p>5SGSMD5K3F40C2N Gamintojai: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) apibūdinimas: IC FPGA 696 I/O 1517FBGA Sandelyje: Out stock</p> RFQ	 <p>5SGSMD5K3F40C3N Gamintojai: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) apibūdinimas: IC FPGA 696 I/O 1517FBGA Sandelyje: Out stock</p> RFQ
 <p>5SGSMD5K3F40C2L Gamintojai: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) apibūdinimas: IC FPGA 696 I/O 1517FBGA Sandelyje: Out stock</p> RFQ	 <p>5SGSMD5K2F40I3N Gamintojai: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) apibūdinimas: IC FPGA 696 I/O 1517FBGA Sandelyje: Out stock</p> RFQ
 <p>5SGSMD5K3F40I3 Gamintojai: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) apibūdinimas: IC FPGA 696 I/O 1517FBGA Sandelyje: Out stock</p> RFQ	 <p>5SGSMD5K2F40I3L Gamintojai: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) apibūdinimas: IC FPGA 696 I/O 1517FBGA Sandelyje: Out stock</p> RFQ
 <p>5SGSMD5K2F40I3 Gamintojai: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) apibūdinimas: IC FPGA 696 I/O 1517FBGA Sandelyje: Out stock</p> RFQ	 <p>5SGSMD5K3F40C2 Gamintojai: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) apibūdinimas: IC FPGA 696 I/O 1517FBGA Sandelyje: Out stock</p> RFQ

Autorinės teisės © 2020 - patikimas elektroninių komponentų platintojas - Ocean-Components.com

El. Paštas: Info@Ocean-Components.com

Adresas: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

