




Xilinx

XCV100E-7FG256I

Dalies numeris:	XCV100E-7FG256I
Gamintojas / Gamintojas:	Xilinx
Prekės aprašymas	IC FPGA 176 I/O 256FBGA
Duomenų lapai:	PDF XCV100E-7FG256I.pdf
RoHS statusas	 Sudėtyje yra švinas / RoHS neatitinkantis reikalavimų
Laivas iš	Honkongas
Siuntimo būdas	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PRAŠYMAS KOTIRUOTI](#)

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.













XCV100E-7FG256I specifikacijos

DALIES NUMERIS	XCV100E-7FG256I
GAMINTOJAS	Xilinx
APIBŪDINIMAS	IC FPGA 176 I/O 256FBGA
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Sudėtyje yra švinas / RoHS neatitinkantis reikalavimų
DUOMENŲ LAPAS	PDF XCV100E-7FG256I.pdf
ĮTAMPA - TIEKIMAS	1.71 V ~ 1.89 V
BENDRAS RAM BITAI	81920
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	256-FBGA (17x17)
SERIJA	Virtex®-E
PAKETAS / DĖŽUTĖ	256-BGA
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-40°C ~ 100°C (TJ)
LOGINIŲ ELEMENTŲ / ELEMENTŲ SKAIČIUS	2700
LAB / CLB SKAIČIUS	600
I / O SKAIČIUS	176
VARTAI	128236
MONTAVIMO TIPAS	Surface Mount
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	3 (168 Hours)
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Contains lead / RoHS non-compliant
BAZINĖS DALIES NUMERIS	XCV100E

Susijusios žymės

Xilinx XCV100E-7FG256I	XCV100E-7FG256I platintojas	XCV100E-7FG256I tiekėjas
XCV100E-7FG256I kaina	XCV100E-7FG256I nuotraukos	XCV100E-7FG256I vaizdas
XCV100E-7FG256I PDF duomenų lapas	XCV100E-7FG256I atsisiųsti duomenų lentelę	XCV100E-7FG256I duomenų lapas
XCV100E-7FG256I atsargos	Pirkite XCV100E-7FG256I	Pirkite Xilinx XCV100E-7FG256I
Xilinx XCV100E-7FG256I	Xilinx tiekėjas	Xilinx platintojas
Xilinx XCV100E-7FG256I	Xilinx Inc. XCV100E-7FG256I	

Susiję produktai

 <p>XCV100E-7CS144C Gamintojai: Xilinx apibūdinimas: IC FPGA 94 I/O 144CSBGA Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XCV100E-8PQ240C Gamintojai: Xilinx apibūdinimas: IC FPGA 158 I/O 240QFP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XCV100E-7BG352I Gamintojai: Xilinx apibūdinimas: IC FPGA 196 I/O 352MBGA Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XCV100E-7BG352C Gamintojai: Xilinx apibūdinimas: IC FPGA 196 I/O 352MBGA Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XCV100E-7PQ240I Gamintojai: Xilinx apibūdinimas: IC FPGA 158 I/O 240QFP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XCV100E-7CS144I Gamintojai: Xilinx apibūdinimas: IC FPGA 94 I/O 144CSBGA Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XCV100E-8CS144C Gamintojai: Xilinx apibūdinimas: IC FPGA 94 I/O 144CSBGA Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XCV100E-8FG256C Gamintojai: Xilinx apibūdinimas: IC FPGA 176 I/O 256FBGA Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XCV100E-6PQG240C Gamintojai: Xilinx apibūdinimas: IC FPGA 158 I/O 240QFP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XCV100E-7PQ240C Gamintojai: Xilinx apibūdinimas: IC FPGA 158 I/O 240QFP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XCV100E-8BG352C Gamintojai: Xilinx apibūdinimas: IC FPGA 196 I/O 352MBGA Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XCV100E-7FG256C Gamintojai: Xilinx apibūdinimas: IC FPGA 176 I/O 256FBGA Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>