





Xilinx


XCV400-5BG432C

Dalies numeris:	XCV400-5BG432C
Gamintojas / Gamintojas:	Xilinx
Prekės aprašymas	IC FPGA 316 I/O 432MBGA
Duomenų lapai:	 XCV400-5BG432C.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.






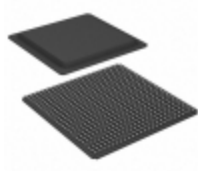

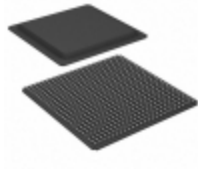
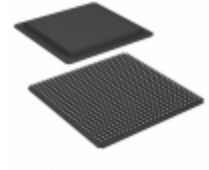


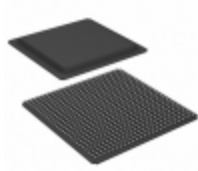
XCV400-5BG432C specifikacijos

DALIES NUMERIS	XCV400-5BG432C
GAMINTOJAS	Xilinx
APIBŪDINIMAS	IC FPGA 316 I/O 432MBGA
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Sudėtyje yra švinas / RoHS neatitinkantis reikalavimų
DUOMENŲ LAPAS	 XCV400-5BG432C.pdf
ĮTAMPA - TIEKIMAS	2.375 V ~ 2.625 V
BENDRAS RAM BITAI	81920
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	432-MBGA (40x40)
SERIJA	Virtex®
PAKETAS / DĖŽUTĖ	432-LBGA Exposed Pad, Metal
DARBINĖ TEMPERATŪRA	0°C ~ 85°C (TJ)
LOGINIŲ ELEMENTŲ / ELEMENTŲ SKAIČIUS	10800
LAB / CLB SKAIČIUS	2400
I / O SKAIČIUS	316
VARTAI	468252
MONTAVIMO TIPAS	Surface Mount
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	3 (168 Hours)
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Contains lead / RoHS non-compliant
BAZINĖS DALIES NUMERIS	XCV400

Susijusios žymės

Xilinx XCV400-5BG432C	XCV400-5BG432C platintojas	XCV400-5BG432C tiekėjas
XCV400-5BG432C kaina	XCV400-5BG432C nuotraukos	XCV400-5BG432C vaizdas
XCV400-5BG432C PDF duomenų lapas	XCV400-5BG432C atsisiųsti duomenų lentelę	XCV400-5BG432C duomenų lapas
XCV400-5BG432C atsargos	Pirkite XCV400-5BG432C	Pirkite Xilinx XCV400-5BG432C
Xilinx XCV400-5BG432C	Xilinx tiekėjas	Xilinx platintojas
Xilinx XCV400-5BG432C	Xilinx Inc. XCV400-5BG432C	

Susiję produktai

 <p>XCV400-5HQ240C Gamintojai: Xilinx apibūdinimas: IC FPGA 166 I/O 240HQFP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XCV400-4HQ240C Gamintojai: Xilinx apibūdinimas: IC FPGA 166 I/O 240HQFP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XCV400-5BG560I Gamintojai: Xilinx apibūdinimas: IC FPGA 404 I/O 560MBGA Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XCV400-5BG560C Gamintojai: Xilinx apibūdinimas: IC FPGA 404 I/O 560MBGA Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XCV400-4HQ240I Gamintojai: Xilinx apibūdinimas: IC FPGA 166 I/O 240HQFP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XCV400-5FG676I Gamintojai: Xilinx apibūdinimas: IC FPGA 404 I/O 676FBGA Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XCV400-4BG560C Gamintojai: Xilinx apibūdinimas: IC FPGA 404 I/O 560MBGA Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XCV400-5FG676C Gamintojai: Xilinx apibūdinimas: IC FPGA 404 I/O 676FBGA Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XCV400-4FG676I Gamintojai: Xilinx apibūdinimas: IC FPGA 404 I/O 676FBGA Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XCV400-4BG560I Gamintojai: Xilinx apibūdinimas: IC FPGA 404 I/O 560MBGA Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XCV400-5BG432I Gamintojai: Xilinx apibūdinimas: IC FPGA 316 I/O 432MBGA Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XCV400-4FG676C Gamintojai: Xilinx apibūdinimas: IC FPGA 404 I/O 676FBGA Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>