



Altera (Intel® Programmable

5CSEBA5U23I7N

Dalies numeris:

5CSEBA5U23I7N

Gamintojas / Gamintojas:

Altera (Intel® Programmable Solutions Group)

Prekės aprašymas

IC FPGA 145 I/O 672UBGA

1.5CSEBA5U23I7N.pdf

2.5CSEBA5U23I7N.pdf

3.5CSEBA5U23I7N.pdf

4.5CSEBA5U23I7N.pdf

5.5CSEBA5U23I7N.pdf

Duomenų lapai:

RoHS statusas

Švinas nemokamai / RoHS atitiktis

Akcijų būklė

466 pcs stock

Laivas iš

Honkongas

Siuntimo būdas

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.

5CSEBA5U23I7N specifikacijos

DALIES NUMERIS	5CSEBA5U23I7N
GAMINTOJAS	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
APIBŪDINIMAS	IC FPGA 145 I/O 672UBGA
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamai / RoHS atitiktis
GALIMAS KIEKIS	466 pcs
DUOMENŲ LAPAS	1.5CSEBA5U23I7N.pdf 2.5CSEBA5U23I7N.pdf 3.5CSEBA5U23I7N.pdf 4.5CSEBA5U23I7N.pdf 5.5CSEBA5U23I7N.pdf
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	672-UBGA (23x23)
GREITIS	800MHz
SERIJA	Cyclone® V SE
RAM DYDIS	64KB
PIRMINIAI ATRIBUTAI	FPGA - 85K Logic Elements
PERIFERINIAI ĮRENGINIAI	DMA, POR, WDT
PAKUOTĖ	Tray
PAKETAS / DĖŽUTĖ	672-FBGA
KITI VARDAI	544-2967 5CSEBA5U23I7N-ND
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-40°C ~ 100°C (TJ)
I / O SKAIČIUS	MCU - 181, FPGA - 145
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	3 (168 Hours)
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
FLASH DYDIS	-
IŠSAMUS APRAŠYMAS	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™ System On Chip (SOC) IC Cyclone® V SE FPGA - 85K Logic Elements 64KB 800MHz 672-UBGA (23x23)
PAGRINDINIS PROCESORIUS	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
RYŠIAI	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I ² C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG
BAZINĖS DALIES NUMERIS	5CSEBA5
ARCHITEKTŪRA	MCU, FPGA

Susijusios žymės

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5CSEBA5U23I7N	5CSEBA5U23I7N platintojas	5CSEBA5U23I7N tiekėjas
5CSEBA5U23I7N Kaina	5CSEBA5U23I7N Nuotraukos	5CSEBA5U23I7N vaizdas
5CSEBA5U23I7N PDF duomenų lapas	5CSEBA5U23I7N Atsisiųsti duomenų lapą	5CSEBA5U23I7N duomenų lapas
5CSEBA5U23I7N atsargos	Pirkite 5CSEBA5U23I7N	Pirkite Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5CSEBA5U23I7N
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5CSEBA5U23I7N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) tiekėjas	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) platintojas
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5CSEBA5U23I7N	Altera 5CSEBA5U23I7N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5CSEBA5U23I7N

Susiję produktai

<p>5CSEBA5U23I7SN Gamintojai: Intel® FPGAs apibūdinimas: IC FPGA 145 I/O 672UBGA Sandelyje: 642 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>5CSEBA6U19C8N Gamintojai: Intel® FPGAs apibūdinimas: IC FPGA 66 I/O 484UBGA Sandelyje: 668 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>5CSEBA6U19C6N Gamintojai: Intel® FPGAs apibūdinimas: IC FPGA 66 I/O 484UBGA Sandelyje: 373 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>5CSEBA5U23C7SN Gamintojai: Intel® FPGAs apibūdinimas: IC FPGA 145 I/O 672UBGA Sandelyje: 751 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>5CSEBA6U19C7N Gamintojai: Intel® FPGAs apibūdinimas: IC FPGA 66 I/O 484UBGA Sandelyje: 464 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>5CSEBA5U23I7LN Gamintojai: Intel® FPGAs apibūdinimas: 672-PIN UBGA Sandelyje: 514 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>5CSEBA6U19A7N Gamintojai: Intel® FPGAs apibūdinimas: IC FPGA 66 I/O 484UBGA Sandelyje: 357 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>5CSEBA5U23C7N Gamintojai: Intel® FPGAs apibūdinimas: IC FPGA 145 I/O 672UBGA Sandelyje: 596 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>5CSEBA5U23C8N Gamintojai: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) apibūdinimas: IC FPGA 145 I/O 672UBGA Sandelyje: 866 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>5CSEBA5U23I7 Gamintojai: Intel® FPGAs apibūdinimas: IC FPGA 145 I/O 672UBGA Sandelyje: 464 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>5CSEBA6U19C7SN Gamintojai: Intel® FPGAs apibūdinimas: IC FPGA 66 I/O 484UBGA Sandelyje: 594 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>5CSEBA5U23C8SN Gamintojai: Intel® FPGAs apibūdinimas: IC FPGA 145 I/O 672UBGA Sandelyje: 1005 pcs</p> <p>RFQ</p>