




Intel® FPGAs

## 5CSEBA6U23A7N

Číslo dielu:	5CSEBA6U23A7N
Výrobca / Značka:	Intel® FPGAs
Popis produktu	IC FPGA 145 I/O 672UBGA <a href="#">PDF</a> 1.5CSEBA6U23A7N.pdf <a href="#">PDF</a> 2.5CSEBA6U23A7N.pdf <a href="#">PDF</a> 3.5CSEBA6U23A7N.pdf <a href="#">PDF</a> 4.5CSEBA6U23A7N.pdf <a href="#">PDF</a> 5.5CSEBA6U23A7N.pdf
listoch:	
Stav RoHS	 Bezolovnatý / V súlade RoHS
Odoslať z	Hong Kong
Cesta zásielky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽIADOSŤ O CENOVÚ PONUKU](#)

Obraz môže byť reprezentovaný. Pozrite si špecifikácie pre podrobnosti o produktoch.











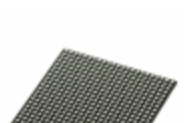

## Špecifikácie 5CSEBA6U23A7N

ČÍSLO DIELU	5CSEBA6U23A7N
VÝROBCA	Intel® FPGAs
POPIS	IC FPGA 145 I/O 672UBGA
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
DÁTOVÝ HÁROK	<a href="#">PDF</a> 1.5CSEBA6U23A7N.pdf <a href="#">PDF</a> 2.5CSEBA6U23A7N.pdf <a href="#">PDF</a> 3.5CSEBA6U23A7N.pdf <a href="#">PDF</a> 4.5CSEBA6U23A7N.pdf <a href="#">PDF</a> 5.5CSEBA6U23A7N.pdf
BALÍK DODÁVATEĽOV ZARIADENÍ	672-UBGA (23x23)
RÝCHLOSŤ	700MHz
SÉRIA	Automotive, AEC-Q100, Cyclone® V SE
VEĽKOSŤ RAM	64KB
PRIMÁRNE ATRIBÚTY	FPGA - 110K Logic Elements
PERIFÉRNE ZARIADENIE	DMA, POR, WDT
OBAL	Tray
BALÍK / PUZDRO	672-FBGA
PREVÁDZKOVÁ TEPLOTA	-40°C ~ 125°C (TJ)
POČET I / O	MCU - 181, FPGA - 145
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOSŤ (MSL)	3 (168 Hours)
VÝROBCA ŠTANDARDNÁ DOBA VÝROBY	15 Weeks
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
VEĽKOSŤ BLESKU	-
DETAILNÝ POPIS	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™ System On Chip (SOC) IC Automotive, AEC-Q100, Cyclone® V SE FPGA - 110K Logic Elements 64KB 700MHz 672-UBGA (23x23)
HLAVNÝ PROCESOR	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
KONEKTIVITA	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG
ČÍSLO ZÁKLADNEJ ČASTI	5CSEBA6
ARCHITEKTÚRA	MCU, FPGA

## Súvisiace značky

Intel® FPGAs 5CSEBA6U23A7N	Distribútor 5CSEBA6U23A7N	Dodávateľ 5CSEBA6U23A7N
Cena 5CSEBA6U23A7N	Obrázky 5CSEBA6U23A7N	Obrázok 5CSEBA6U23A7N
5CSEBA6U23A7N PDF list	5CSEBA6U23A7N Dátový list na stiahnutie	5CSEBA6U23A7N Dátový list
Zásoba 5CSEBA6U23A7N	Kúpiť 5CSEBA6U23A7N	Kúpiť Intel® FPGAs 5CSEBA6U23A7N
Intel® FPGAs 5CSEBA6U23A7N	Dodávateľ Intel® FPGAs	Intel® FPGAs Distribútor
Intel® FPGAs 5CSEBA6U23A7N		

## Súvisiace produkty

 <p><b>5CSEBA6U23C6N</b> výrobcovia: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) popis: IC FPGA 145 I/O 672UBGA Skladom: 111 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>5CSEBA6U23C8SN</b> výrobcovia: Intel® FPGAs popis: IC FPGA 145 I/O 672UBGA Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>5CSEBA6U23C7SN</b> výrobcovia: Intel® FPGAs popis: IC FPGA 145 I/O 672UBGA Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>5CSEBA6U23C7N</b> výrobcovia: Intel® FPGAs popis: IC FPGA 145 I/O 672UBGA Skladom: 60 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>5CSEBA6U19I7SN</b> výrobcovia: Intel® FPGAs popis: IC FPGA 66 I/O 484UBGA Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>5CSEBA6U19C8NES</b> výrobcovia: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) popis: IC FPGA 66 I/O 484UBGA Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>5CSEBA6U23C8N</b> výrobcovia: Intel® FPGAs popis: IC FPGA 145 I/O 672UBGA Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>5CSEBA6U19I7NTS</b> výrobcovia: Intel® FPGAs popis: 484-PIN UBGA Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>5CSEBA6U19I7N</b> výrobcovia: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) popis: IC FPGA 66 I/O 484UBGA Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>5CSEBA6U19I7LN</b> výrobcovia: Intel® FPGAs popis: 484-PIN UBGA Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>5CSEBA6U19C8SN</b> výrobcovia: Intel® FPGAs popis: IC FPGA 66 I/O 484UBGA Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>5CSEBA6U23I7LN</b> výrobcovia: Intel® FPGAs popis: 672-PIN UBGA Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>