




## 5ASXFB5H4F40I3N

Part Number:	5ASXFB5H4F40I3N
Producent / marka:	Intel® FPGAs
Opis produktu	IC FPGA 528 I/O 1517FBGA <a href="#">PDF</a> 1.5ASXFB5H4F40I3N.pdf <a href="#">PDF</a> 2.5ASXFB5H4F40I3N.pdf <a href="#">PDF</a> 3.5ASXFB5H4F40I3N.pdf
Arkusze danych:	
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.


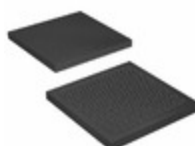

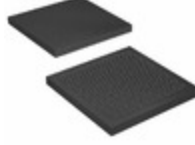








### Specyfikacje 5ASXFB5H4F40I3N

PART NUMBER	5ASXFB5H4F40I3N
PRODUCENT	Intel® FPGAs
OPIS	IC FPGA 528 I/O 1517FBGA
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">PDF</a> 1.5ASXFB5H4F40I3N.pdf <a href="#">PDF</a> 2.5ASXFB5H4F40I3N.pdf <a href="#">PDF</a> 3.5ASXFB5H4F40I3N.pdf
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	1517-FBGA (40x40)
PRĘDKOŚĆ	1.05GHz
SERIA	Arria V SX
WIELKOŚĆ PAMIĘCI RAM	64KB
PODSTAWOWE ATRYBUTY	FPGA - 462K Logic Elements
PERYFERIA	DMA, POR, WDT
OPAKOWANIA	Tray
PACKAGE / CASE	1517-BBGA, FCBGA
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 100°C (TJ)
LICZBA I / O	MCU - 208, FPGA - 540
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FLASH ROZMIAR	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™ System On Chip (SOC) IC Arria V SX FPGA - 462K Logic Elements 64KB 1.05GHz 1517-FBGA (40x40)
CORE PROCESSOR	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
ŁĄCZNOŚĆ	EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	5ASXFB5
ARCHITEKTURA	MCU, FPGA

### Powiązane tagi

Intel® FPGAs 5ASXFB5H4F40I3N	Dystrybutor 5ASXFB5H4F40I3N	Dostawca 5ASXFB5H4F40I3N
Cena 5ASXFB5H4F40I3N	Zdjęcia 5ASXFB5H4F40I3N	Obraz 5ASXFB5H4F40I3N
Arkusz danych 5ASXFB5H4F40I3N PDF	5ASXFB5H4F40I3N Pobierz arkusz danych	Arkusz danych 5ASXFB5H4F40I3N
Zdjęcie 5ASXFB5H4F40I3N	Kup 5ASXFB5H4F40I3N	Kup Intel® FPGAs 5ASXFB5H4F40I3N
Intel® FPGAs 5ASXFB5H4F40I3N	Intel® FPGAs Dostawca	Dystrybutor Intel® FPGAs
Intel® FPGAs 5ASXFB5H4F40I3N		

### Produkty powiązane

 <p><b>5ASXFB5H4F40C4N</b>          Producenci: Intel® FPGAs          Opis: IC FPGA 528 I/O 1517FBGA          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>5ASXFB5G6F35C6N</b>          Producenci: Intel® FPGAs          Opis: IC FPGA 350 I/O 1152FBGA          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>5ASXFB5H6F40C6NES</b>          Producenci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)          Opis: IC FPGA 528 I/O 1517FBGA          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>5ASXFB5G4F35I5N</b>          Producenci: Intel® FPGAs          Opis: IC FPGA 350 I/O 1152FBGA          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>5ASXFB5H4F40I5N</b>          Producenci: Intel® FPGAs          Opis: IC FPGA 528 I/O 1517FBGA          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>5ASXFB5H4F40C5N</b>          Producenci: Intel® FPGAs          Opis: IC FPGA 528 I/O 1517FBGA          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>5ASXMB3E4F31C5N</b>          Producenci: Intel® FPGAs          Opis: IC FPGA 170 I/O 896FBGA          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>5ASXFB5H4F40C6NES</b>          Producenci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)          Opis: IC FPGA 528 I/O 1517FBGA          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>5ASXFB5H6F40C6N</b>          Producenci: Intel® FPGAs          Opis: IC FPGA 528 I/O 1517FBGA          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>5ASXMB3E4F31C4N</b>          Producenci: Intel® FPGAs          Opis: IC FPGA 170 I/O 896FBGA          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>5ASXFB5H4F40I3NES</b>          Producenci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)          Opis: IC FPGA 528 I/O 1517FBGA          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>5ASXFB5H4F40C6N</b>          Producenci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)          Opis: IC FPGA 528 I/O 1517FBGA          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>