




Intel® FPGAs

5ASXMB5G4F40C5N

Teilenummer:	5ASXMB5G4F40C5N
Hersteller / Marke:	Intel® FPGAs
Produktbeschreibung	IC FPGA 528 I/O 1517FBGA PDF 1.5ASXMB5G4F40C5N.pdf PDF 2.5ASXMB5G4F40C5N.pdf PDF 3.5ASXMB5G4F40C5N.pdf
Datenblätter:	
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.










Spezifikationen von 5ASXMB5G4F40C5N

TEILENUMMER	5ASXMB5G4F40C5N
HERSTELLER	Intel® FPGAs
BESCHREIBUNG	IC FPGA 528 I/O 1517FBGA
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	PDF 1.5ASXMB5G4F40C5N.pdf PDF 2.5ASXMB5G4F40C5N.pdf PDF 3.5ASXMB5G4F40C5N.pdf
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	1517-FBGA (40x40)
GESCHWINDIGKEIT	800MHz
SERIE	Arria V SX
RAM-GRÖSSE	64KB
PRIMÄRATTRIBUTE	FPGA - 462K Logic Elements
PERIPHERALS	DMA, POR, WDT
VERPACKUNG	Tray
VERPACKUNG / GEHÄUSE	1517-BBGA, FCBGA
BETRIEBSTEMPERATUR	0°C ~ 85°C (TJ)
ANZAHL DER E / A	MCU - 208, FPGA - 540
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FLASH-GRÖSSE	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™ System On Chip (SOC) IC Arria V SX FPGA - 462K Logic Elements 64KB 800MHz 1517-FBGA (40x40)
CORE-PROZESSOR	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
CONNECTIVITY	EBI/EMI, Ethernet, I ² C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG
BASISTEILENUMMER	5ASXMB5
DIE ARCHITEKTUR	MCU, FPGA

Verwandte Tags

Intel® FPGAs 5ASXMB5G4F40C5N	5ASXMB5G4F40C5N-Verteiler	5ASXMB5G4F40C5N Lieferant
5ASXMB5G4F40C5N Preis	5ASXMB5G4F40C5N Bilder	5ASXMB5G4F40C5N-Bild
5ASXMB5G4F40C5N PDF-Datenblatt	5ASXMB5G4F40C5N Datenblatt herunterladen	5ASXMB5G4F40C5N-Datenblatt
5ASXMB5G4F40C5N Aktie	Kaufen Sie 5ASXMB5G4F40C5N	Kaufen Sie Intel® FPGAs 5ASXMB5G4F40C5N
Intel® FPGAs 5ASXMB5G4F40C5N	Intel® FPGAs Lieferant	Intel® FPGAs-Verteiler
Intel® FPGAs 5ASXMB5G4F40C5N		

Verwandte Produkte

 <p>5ASXMB3G4F40I5N Hersteller: Intel® FPGAs Beschreibung: IC FPGA 528 I/O 1517FBGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>5ASXMB5G6F40C6N Hersteller: Intel® FPGAs Beschreibung: IC FPGA 528 I/O 1517FBGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>5ASXMB5G4F40C4N Hersteller: Intel® FPGAs Beschreibung: IC FPGA 528 I/O 1517FBGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>5ASXMB5E4F31I3N Hersteller: Intel® FPGAs Beschreibung: IC FPGA 170 I/O 896FBGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>5ASXMB5G4F40I5N Hersteller: Intel® FPGAs Beschreibung: IC FPGA 528 I/O 1517FBGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>5ASXMB5E4F31C4N Hersteller: Intel® FPGAs Beschreibung: IC FPGA 170 I/O 896FBGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>5ASXMB5E4F31C6N Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beschreibung: IC FPGA 170 I/O 896FBGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>5ASXMB5E4F31C5N Hersteller: Intel® FPGAs Beschreibung: IC FPGA 170 I/O 896FBGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>5ASXMB5E4F31I5N Hersteller: Intel® FPGAs Beschreibung: IC FPGA 170 I/O 896FBGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>5ASXMB5E6F31C6N Hersteller: Intel® FPGAs Beschreibung: IC FPGA 170 I/O 896FBGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>5ASXMB3G6F40C6N Hersteller: Intel® FPGAs Beschreibung: IC FPGA 528 I/O 1517FBGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>5ASXMB5G4F40C6N Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beschreibung: IC FPGA 528 I/O 1517FBGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>