



10AS027H2F34E2LG

Part Number:	10AS027H2F34E2LG
Fabrikant / Brand:	Intel® FPGAs
Produkt beschreibung	1152-PIN FBGA
Datebanken:	PDF 1.10AS027H2F34E2LG.pdf PDF 2.10AS027H2F34E2LG.pdf
RoHS Status	Bleif gratis / RoHS kompatibel
Ship From	Hong Kong
Shipment Way	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



UFRO FIR ZITAT

Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.

Spezifikatioune vun 10AS027H2F34E2LG

PART NUMBER	10AS027H2F34E2LG
HIERSTELLER	Intel® FPGAs
BESCHREIWUNG	1152-PIN FBGA
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Bleif gratis / RoHS kompatibel
DATENLABEL	PDF 1.10AS027H2F34E2LG.pdf PDF 2.10AS027H2F34E2LG.pdf
SPEED	1.5GHz
SERIE	Arria 10 SX
RAM GRÉISST	256KB
PRIMÄRE ATTRIBUTER	FPGA - 270K Logic Elements
PERIPHERALIEN	DMA, POR, WDT
VERPAKUNG	Tray
OPERATIOUN TEMPERATUR	0°C ~ 100°C (TJ)
ZUEL VUN I / O	384
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉITNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
FABRIK STANDARD LEAD TIME	16 Weeks
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FLASH SIZE	-
DETAILBESCHREIWUNG	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™ System On Chip (SOC) IC Arria 10 SX FPGA - 270K Logic Elements 256KB 1.5GHz
CORE PROZESSOR	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
KONNEKTIVITÉIT	EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG
ARCHITEKTUR	MCU, FPGA

Verbonnen Tags

Intel® FPGAs 10AS027H2F34E2LG	10AS027H2F34E2LG Distributeur	10AS027H2F34E2LG Ubidder
10AS027H2F34E2LG Präis	10AS027H2F34E2LG Fotoen	10AS027H2F34E2LG Bild
10AS027H2F34E2LG PDF Dateblatt	10AS027H2F34E2LG Luet Dateblatt	10AS027H2F34E2LG Dateblatt
10AS027H2F34E2LG Stock	Kaaft 10AS027H2F34E2LG	Kaaft Intel® FPGAs 10AS027H2F34E2LG
Intel® FPGAs 10AS027H2F34E2LG	Intel® FPGAs Ubidder	Intel® FPGAs Distributeur
Intel® FPGAs 10AS027H2F34E2LG		

Verbonnen Produkter

<p>10AS027H2F35E1HG Produzenteuren: Intel® FPGAs Beschreibung: IC SOC FPGA 384 I/O 1152FBGA Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>10AS027H1F35I1HG Produzenteuren: Intel® FPGAs Beschreibung: IC SOC FPGA 384 I/O 1152FBGA Op Lager: Out stock RFQ</p>
<p>10AS027H2F34E1HG Produzenteuren: Intel® FPGAs Beschreibung: IC SOC FPGA 384 I/O 1152FBGA Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>10AS027H2F34I2SG Produzenteuren: Intel® FPGAs Beschreibung: 1152-PIN FBGA Op Lager: Out stock RFQ</p>
<p>10AS027H2F34I2LG Produzenteuren: Intel® FPGAs Beschreibung: 1152-PIN FBGA Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>10AS027H1F35E1HG Produzenteuren: Intel® FPGAs Beschreibung: IC SOC FPGA 384 I/O 1152FBGA Op Lager: Out stock RFQ</p>
<p>10AS027H2F34E2SG Produzenteuren: Intel® FPGAs Beschreibung: 1152-PIN FBGA Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>10AS027H1F35I1SG Produzenteuren: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beschreibung: IC SOC FPGA 384 I/O 1152FBGA Op Lager: Out stock RFQ</p>
<p>10AS027H2F34E1SG Produzenteuren: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beschreibung: IC SOC FPGA 384 I/O 1152FBGA Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>10AS027H1F35E1SG Produzenteuren: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beschreibung: IC SOC FPGA 384 I/O 1152FBGA Op Lager: Out stock RFQ</p>
<p>10AS027H2F34I1SG Produzenteuren: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beschreibung: IC SOC FPGA 384 I/O 1152FBGA Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>10AS027H2F34I1HG Produzenteuren: Intel® FPGAs Beschreibung: IC SOC FPGA 384 I/O 1152FBGA Op Lager: Out stock RFQ</p>