



10AS022E4F29I3SG

Part Number:	10AS022E4F29I3SG
Producent / marka:	Intel® FPGAs
Opis produktu	780-PIN FBGA
Arkusze danych:	1.10AS022E4F29I3SG.pdf 2.10AS022E4F29I3SG.pdf
Status RoHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	146 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje 10AS022E4F29I3SG

PART NUMBER	10AS022E4F29I3SG
PRODUCENT	Intel® FPGAs
OPIS	780-PIN FBGA
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	146 pcs
ARKUSZ DANYCH	1.10AS022E4F29I3SG.pdf 2.10AS022E4F29I3SG.pdf
PRĘDKOŚĆ	1.5GHz
SERIA	Arria 10 SX
WIELKOŚĆ PAMIĘCI RAM	256KB
PODSTAWOWE ATRYBUTY	FPGA - 220K Logic Elements
PERYFERIA	DMA, POR, WDT
OPAKOWANIA	Tray
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 100°C (TJ)
LICZBA I / O	288
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 10 SX FPGA - 220K Logic Elements 256KB 1.5GHz
CORE PROCESSOR	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
ŁĄCZNOŚĆ	EBI/EMI, Ethernet, I ² C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG
ARCHITEKTURA	MCU, FPGA

Powiązane tagi

Intel® FPGAs 10AS022E4F29I3SG	Dystrybutor 10AS022E4F29I3SG	Dostawca 10AS022E4F29I3SG
10AS022E4F29I3SG Cena	Zdjęcia 10AS022E4F29I3SG	Obraz 10AS022E4F29I3SG
Arkusze danych PDF 10AS022E4F29I3SG	10AS022E4F29I3SG Pobierz arkusz danych	Arkusze danych 10AS022E4F29I3SG
10AS022E4F29I3SG Akcje	Kup 10AS022E4F29I3SG	Kup Intel® FPGAs 10AS022E4F29I3SG
Intel® FPGAs 10AS022E4F29I3SG	Dostawca Intel® FPGAs	Dystrybutor Intel® FPGAs
Intel® FPGAs 10AS022E4F29I3SG		

Produkty powiązane

<p>10AS027E1F27I1SG Producenci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA Na stanie: 4942 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>10AS027E1F27E1HG Producenci: Intel® FPGAs Opis: IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA Na stanie: 77 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>10AS022E4F29I3LG Producenci: Intel® FPGAs Opis: 780-PIN FBGA Na stanie: 90 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>10AS027E1F27E1SG Producenci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA Na stanie: 2916 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>10AS022E4F29E3SG Producenci: Intel® FPGAs Opis: 780-PIN FBGA Na stanie: 149 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>10AS022E4F27I3SG Producenci: Intel® FPGAs Opis: 672-PIN FBGA Na stanie: 138 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>10AS027E1F29E1HG Producenci: Intel® FPGAs Opis: IC SOC FPGA 360 I/O 780FBGA Na stanie: 72 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>10AS022E4F27I3LG Producenci: Intel® FPGAs Opis: 672-PIN FBGA Na stanie: 126 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>10AS027E1F29E1SG Producenci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC SOC FPGA 360 I/O 780FBGA Na stanie: 6435 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>10AS022E4F29E3LG Producenci: Intel® FPGAs Opis: 780-PIN FBGA Na stanie: 114 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>10AS022E4F27E3SG Producenci: Intel® FPGAs Opis: 672-PIN FBGA Na stanie: 170 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>10AS027E1F27I1HG Producenci: Intel® FPGAs Opis: IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA Na stanie: 57 pcs</p> <p>RFQ</p>