



## 10AS032H2F34I2SG

Número de pieza:	10AS032H2F34I2SG
Fabricante / Marca:	Intel® FPGAs
Descripción del producto	1152-PIN FBGA
Hojas de datos:	<a href="#">1.10AS032H2F34I2SG.pdf</a> <a href="#">2.10AS032H2F34I2SG.pdf</a>
Estado de RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**SOLICITUD DE PRESUPUESTO**

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

### Especificaciones de 10AS032H2F34I2SG

NÚMERO DE PIEZA	10AS032H2F34I2SG
FABRICANTE	Intel® FPGAs
DESCRIPCIÓN	1152-PIN FBGA
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	<a href="#">1.10AS032H2F34I2SG.pdf</a> <a href="#">2.10AS032H2F34I2SG.pdf</a>
VELOCIDAD	1.5GHz
SERIE	Arria 10 SX
TAMAÑO DE RAM	256KB
ATRIBUTOS PRIMARIOS	FPGA - 320K Logic Elements
PERIFÉRICOS	DMA, POR, WDT
EMBALAJE	Tray
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 100°C (TJ)
NÚMERO DE E / S	384
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	3 (168 Hours)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	16 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TAMAÑO DE FLASH	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™ System On Chip (SOC) IC Arria 10 SX FPGA - 320K Logic Elements 256KB 1.5GHz
PROCESADOR CORE	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
CONECTIVIDAD	EBI/EMI, Ethernet, I <sup>2</sup> C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG
ARQUITECTURA	MCU, FPGA

### Tags relacionados

Intel® FPGAs 10AS032H2F34I2SG	Distribuidor 10AS032H2F34I2SG	Proveedor 10AS032H2F34I2SG
Precio 10AS032H2F34I2SG	10AS032H2F34I2SG Imágenes	Imagen 10AS032H2F34I2SG
Hoja de datos PDF 10AS032H2F34I2SG	10AS032H2F34I2SG Descargar hoja de datos	Hoja de datos 10AS032H2F34I2SG
Stock 10AS032H2F34I2SG	Compra 10AS032H2F34I2SG	Comprar Intel® FPGAs 10AS032H2F34I2SG
Intel® FPGAs 10AS032H2F34I2SG	Proveedor Intel® FPGAs	Distribuidor Intel® FPGAs
Intel® FPGAs 10AS032H2F34I2SG		

### Productos relacionados

<p><b>10AS032H2F35E1HG</b>                  Fabricantes: Intel® FPGAs                  Descripción: IC SOC FPGA 384 I/O 1152FBGA                  En stock: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>10AS032H2F35E2SG</b>                  Fabricantes: Intel® FPGAs                  Descripción: 1152-PIN FBGA                  En stock: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>10AS032H2F35E2LG</b>                  Fabricantes: Intel® FPGAs                  Descripción: 1152-PIN FBGA                  En stock: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>10AS032H2F34I1SG</b>                  Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Descripción: IC SOC FPGA 384 I/O 1152FBGA                  En stock: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>10AS032H2F34I1HG</b>                  Fabricantes: Intel® FPGAs                  Descripción: IC SOC FPGA 384 I/O 1152FBGA                  En stock: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>10AS032H2F34E2LG</b>                  Fabricantes: Intel® FPGAs                  Descripción: 1152-PIN FBGA                  En stock: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>10AS032H2F35E1SG</b>                  Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Descripción: IC SOC FPGA 384 I/O 1152FBGA                  En stock: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>10AS032H2F34E1SG</b>                  Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Descripción: IC SOC FPGA 384 I/O 1152FBGA                  En stock: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>10AS032H2F34E2SG</b>                  Fabricantes: Intel® FPGAs                  Descripción: 1152-PIN FBGA                  En stock: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>10AS032H2F35I1SG</b>                  Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Descripción: IC SOC FPGA 384 I/O 1152FBGA                  En stock: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>10AS032H2F34I2LG</b>                  Fabricantes: Intel® FPGAs                  Descripción: 1152-PIN FBGA                  En stock: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>10AS032H2F35I1HG</b>                  Fabricantes: Intel® FPGAs                  Descripción: IC SOC FPGA 384 I/O 1152FBGA                  En stock: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>