

**Altera (Intel® Programmable Solutions Group)**

## 10AS027E1F27E1SG

Numéro d'article:	10AS027E1F27E1SG
Fabricant / marque:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Description du produit	IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA <span style="font-size: 8px;">PDF</span> 1.10AS027E1F27E1SG.pdf <span style="font-size: 8px;">PDF</span> 2.10AS027E1F27E1SG.pdf <span style="font-size: 8px;">PDF</span> 3.10AS027E1F27E1SG.pdf
Feuilles de données:	
Statut RoHS	Sans plomb / Conforme RoHS
Etat du stock	2916 pcs stock
Bateau de	Hong Kong
Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

DEMANDE DE DEVIS

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.

### Spécifications de 10AS027E1F27E1SG

NUMÉRO D'ARTICLE	10AS027E1F27E1SG
FABRICANT	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
LA DESCRIPTION	IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / Conforme RoHS
QUANTITÉ DISPONIBLE	2916 pcs
FICHE TECHNIQUE	<span style="font-size: 8px;">PDF</span> 1.10AS027E1F27E1SG.pdf <span style="font-size: 8px;">PDF</span> 2.10AS027E1F27E1SG.pdf <span style="font-size: 8px;">PDF</span> 3.10AS027E1F27E1SG.pdf
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	672-FBGA (27x27)
LA VITESSE	1.5GHz
SÉRIES	Arria 10 SX
TAILLE DE LA RAM	256KB
ATTRIBUTS PRIMAIRES	FPGA - 270K Logic Elements
PÉRIPHÉRIQUES	DMA, POR, WDT
EMBALLAGE	Tray
PACKAGE / BOÎTE	672-BBGA, FCBGA
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	0°C ~ 100°C (TJ)
NOMBRE D'E / S	240
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	3 (168 Hours)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FLASH SIZE	-
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™ System On Chip (SOC) IC Arria 10 SX FPGA - 270K Logic Elements 256KB 1.5GHz 672-FBGA (27x27)
CORE PROCESSOR	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
CONNECTIVITÉ	EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG
ARCHITECTURE	MCU, FPGA

### Tags associés

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10AS027E1F27E1SG	Distributeur 10AS027E1F27E1SG	10AS027E1F27E1SG Fournisseur
Prix 10AS027E1F27E1SG	10AS027E1F27E1SG Photos	Image 10AS027E1F27E1SG
10AS027E1F27E1SG PDF Fiche technique	10AS027E1F27E1SG Télécharger la fiche technique	10AS027E1F27E1SG Fiche technique
Action 10AS027E1F27E1SG	Acheter 10AS027E1F27E1SG	Acheter Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10AS027E1F27E1SG
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10AS027E1F27E1SG	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Fournisseur	Distributeur Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10AS027E1F27E1SG	Altera 10AS027E1F27E1SG	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10AS027E1F27E1SG

### Produits connexes

<p><b>10AS027E1F29I1SG</b>                  Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  La description: IC SOC FPGA 360 I/O 780FBGA                  En stock: 6024 pcs  <span style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</span></p>	<p><b>10AS027E1F29E1SG</b>                  Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  La description: IC SOC FPGA 360 I/O 780FBGA                  En stock: 6435 pcs  <span style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</span></p>
<p><b>10AS022E4F27I3SG</b>                  Fabricants: Intel® FPGAs                  La description: 672-PIN FBGA                  En stock: 138 pcs  <span style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</span></p>	<p><b>10AS027E1F29I1HG</b>                  Fabricants: Intel® FPGAs                  La description: IC SOC FPGA 360 I/O 780FBGA                  En stock: 47 pcs  <span style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</span></p>
<p><b>10AS022E4F29I3SG</b>                  Fabricants: Intel® FPGAs                  La description: 780-PIN FBGA                  En stock: 146 pcs  <span style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</span></p>	<p><b>10AS022E4F29E3SG</b>                  Fabricants: Intel® FPGAs                  La description: 780-PIN FBGA                  En stock: 149 pcs  <span style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</span></p>
<p><b>10AS027E1F27E1HG</b>                  Fabricants: Intel® FPGAs                  La description: IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA                  En stock: 77 pcs  <span style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</span></p>	<p><b>10AS027E1F29E1HG</b>                  Fabricants: Intel® FPGAs                  La description: IC SOC FPGA 360 I/O 780FBGA                  En stock: 72 pcs  <span style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</span></p>
<p><b>10AS027E1F27I1SG</b>                  Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  La description: IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA                  En stock: 4942 pcs  <span style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</span></p>	<p><b>10AS022E4F29I3LG</b>                  Fabricants: Intel® FPGAs                  La description: 780-PIN FBGA                  En stock: 90 pcs  <span style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</span></p>
<p><b>10AS022E4F29E3LG</b>                  Fabricants: Intel® FPGAs                  La description: 780-PIN FBGA                  En stock: 114 pcs  <span style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</span></p>	<p><b>10AS027E1F27I1HG</b>                  Fabricants: Intel® FPGAs                  La description: IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA                  En stock: 57 pcs  <span style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</span></p>