

Altera (Intel® Programmable)

Solutions Group

10AX066K2F40E1SG

Numéro d'article:	10AX066K2F40E1SG
Fabricant / marque:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Description du produit:	IC FPGA 696 I/O 1517FCBGA 1.10AX066K2F40E1SG.pdf 2.10AX066K2F40E1SG.pdf
Feuilles de données:	1.10AX066K2F40E1SG.pdf 2.10AX066K2F40E1SG.pdf
Statut RoHS	Sans plomb / Conforme RoHS
Etat du stock	21 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 10AX066K2F40E1SG

NUMÉRO D'ARTICLE	10AX066K2F40E1SG
FABRICANT	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
LA DESCRIPTION	IC FPGA 696 I/O 1517FCBGA
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / Conforme RoHS
QUANTITÉ DISPONIBLE	21 pcs
FICHE TECHNIQUE	1.10AX066K2F40E1SG.pdf 2.10AX066K2F40E1SG.pdf
TENSION - ALIMENTATION	0.87 V ~ 0.98 V
NOMBRE DE BITS RAM	49610752
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	1517-FCBGA (40x40)
SÉRIES	Arria 10 GX
PACKAGE / BOÎTE	1517-BBGA, FCBGA
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	0°C ~ 100°C (TJ)
NOMBRE D'ÉLÉMENTS LOGIQUES / CELLULES	660000
NOMBRE DE LAB / CLB	250540
NOMBRE D'E / S	696
TYPE DE MONTAGE	Surface Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	3 (168 Hours)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant

Tags associés

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10AX066K2F40E1SG	Distributeur 10AX066K2F40E1SG	10AX066K2F40E1SG Fournisseur
Prix 10AX066K2F40E1SG	10AX066K2F40E1SG Photos	Image 10AX066K2F40E1SG
10AX066K2F40E1SG PDF Fiche technique	10AX066K2F40E1SG Télécharger la fiche technique	10AX066K2F40E1SG Fiche technique
Action 10AX066K2F40E1SG	Acheter 10AX066K2F40E1SG	Acheter Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10AX066K2F40E1SG
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10AX066K2F40E1SG	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Fournisseur	Distributeur Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10AX066K2F40E1SG	Altera 10AX066K2F40E1SG	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10AX066K2F40E1SG

Produits connexes

<p>10AX066K2F40E2SG Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) La description: IC FPGA 696 I/O 1517FCBGA En stock: 23 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>10AX066K2F35I2SG Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) La description: IC FPGA 396 I/O 1152FCBGA En stock: 23 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>10AX066K2F35I1SG Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) La description: IC FPGA 396 I/O 1152FCBGA En stock: 23 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>10AX066K2F35I2SGES Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) La description: IC FPGA 396 I/O 1152FCBGA En stock: 18 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>10AX066K2F40E2LG Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) La description: IC FPGA 696 I/O 1517FCBGA En stock: 19 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>10AX066K2F35I1HG Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) La description: IC FPGA 396 I/O 1152FCBGA En stock: 21 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>10AX066K2F40I1HG Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) La description: IC FPGA 696 I/O 1517FCBGA En stock: 19 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>10AX066K2F40I2LG Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) La description: IC FPGA 696 I/O 1517FCBGA En stock: 17 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>10AX066K2F40I1SG Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) La description: IC FPGA 696 I/O 1517FCBGA En stock: 18 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>10AX066K2F40I2SG Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) La description: IC FPGA 696 I/O 1517FCBGA En stock: 20 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>10AX066K2F35I2LG Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) La description: IC FPGA 396 I/O 1152FCBGA En stock: 19 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>10AX066K2F40E1HG Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) La description: IC FPGA 696 I/O 1517FCBGA En stock: 20 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>