



EPF8452ALC84-3

Fabricant Numéro d'article:	EPF8452ALC84-3
Fabricant / marque	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Partie de la description:	IC FPGA 68 I/O 84PLCC
Feuilles de données:	EPF8452ALC84-3(1).pdf EPF8452ALC84-3(2).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 300 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

EPF8452ALC84-3 100% Nouveaux originaux 300 en stock, Trouver EPF8452ALC84-3 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez EPF8452ALC84-3 Altera (Intel® Programmable Solutions Group) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ EPF8452ALC84-3: Info@IC-Components.com

Les spécifications de EPF8452ALC84-3

Numéro d'article	EPF8452ALC84-3	Fabricant / marque	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Séries	FLEX 8000	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Numéro de pièce de base	EPF8452	Package / Boîte	84-LCC (J-Lead)
Type de montage	Surface Mount	Package composant fournisseur	84-PLCC (29.21x29.21)
Température de fonctionnement	0°C ~ 70°C (TA)	Tension - Alimentation	4.75 V ~ 5.25 V
Nombre de portes	4000	Nombre d'E / S	68
Nombre de LAB / CLB	42	Nombre d'éléments logiques / cellules	336
Autres noms	544-2256-5	Quantité en stock	300 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Embarqués - FPGA (Field Programmable Gate Array)	La description	IC FPGA 68 I/O 84PLCC
État sans plomb / État RoHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS		

Mots-clés associés à EPF8452ALC84-3

Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Partie EPF8452ALC84-3	Prix EPF8452ALC84-3	Distributeur EPF8452ALC84-3
EPF8452ALC84-3	EPF8452ALC84-3 technique	Action EPF8452ALC84-3	EPF8452ALC84-3 Inventaire
EPF8452ALC84-3 Fournisseur	Commande en ligne EPF8452ALC84-3	EPF8452ALC84-3 Enquête	Image EPF8452ALC84-3
EPF8452ALC84-3 Image	EPF8452ALC84-3 pdf	Fiche technique EPF8452ALC84-3	Fiche technique EPF8452ALC84-3
EPF8452ALC84-3 pdf datasheet	Téléchargez la fiche technique EPF8452ALC84-3	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Altera EPF8452ALC84-3	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Fabricant	EPF8452ALC84-3

Vous pouvez également être intéressé par:

 EPF8282AVTC100-3 La description: IC FPGA 78 I/O 100TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 EPF8282ATC100-4N La description: IC FPGA 78 I/O 100TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 EPF8452ALC84-4 La description: IC FPGA 68 I/O 84PLCC Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 EPF8452AQC160-4N La description: EPF8452AQC160-4N ALTERA QFP160 Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 EPF8282ATC100-4 La description: IC FPGA 78 I/O 100TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 EPF8282ATC100-3 La description: IC FPGA 78 I/O 100TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 EPF8282ATC100-2W La description: EPF8282ATC100-2W ALTERA QFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 EPF8636ALC84-3 La description: IC FPGA 78 I/O 84PLCC Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 EPF8282AL184-4 La description: EPF8282AL184-4 ALTERA PLCC Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 3500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 EPF8452AGC160-3 La description: EPF8452AGC160-3 ALTERA PGA Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 EPF8452ATC100-3 La description: IC FPGA 78 I/O 100TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 EPF8452ALC84-6 La description: EPF8452ALC84-6 ALTERA PLCC-84 Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 EPF8282LC84 La description: EPF8282LC84 ALTERA PLCC Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 EPF8282ATC100-2 La description: IC FPGA 78 I/O 100TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> EPF8452AQC160-5 La description: EPF8452AQC160-5 ALTER QFP160 Fabricants: ALTERA En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 EPF8452AQC160-2 La description: IC FPGA 120 I/O 160QFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 EPF8452ALC84-5 La description: EPF8452ALC84-5 ALTERA PLCC Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 EPF8282LC84-3 La description: EPF8282LC84-3 ALTERA PLCC84 Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 EPF8452ATC100-4 La description: IC FPGA 68 I/O 100TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 EPF8452ATC100-3N La description: IC FPGA 78 I/O 100TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 EPF8282AVTC100-4 La description: IC FPGA 78 I/O 100TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 EPF8282ALC84-4N La description: IC FPGA 68 I/O 84PLCC Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 EPF8282ATI100-3 La description: IC FPGA 78 I/O 100TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 EPF8282ATC100-2N La description: IC FPGA 78 I/O 100TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 EPF8452AQC160-4 La description: IC FPGA 120 I/O 160QFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 EPF8452ALC84-4N La description: IC FPGA 68 I/O 84PLCC Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 EPF8452AQC160-3 La description: IC FPGA 120 I/O 160QFP Fabricants: Intel® FPGAs En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 EPF8452GC160-3 La description: EPF8452GC160-3 ALTERA PGA Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 EPF8282LC84-2 La description: EPF8282LC84-2 ALTERA PLCC-84 Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 EPF8636ALC84-4 La description: IC FPGA 68 I/O 84PLCC Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong