



EP4SGX110HF35C3N

Fabricant Numéro d'article:	EP4SGX110HF35C3N
Fabricant / marque	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Partie de la description:	IC FPGA 488 I/O 1152FBGA
Feuilles de données:	EP4SGX110HF35C3N(1).pdf EP4SGX110HF35C3N(2).pdf EP4SGX110HF35C3N(3).pdf EP4SGX110HF35C3N(4).pdf EP4SGX110HF35C3N(5).pdf EP4SGX110HF35C3N(6).pdf EP4SGX110HF35C3N(7).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 100 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

EP4SGX110HF35C3N 100% Nouveaux originaux 100 en stock, Trouver EP4SGX110HF35C3N Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez EP4SGX110HF35C3N Altera (Intel® Programmable Solutions Group) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ EP4SGX110HF35C3N: Info@IC-Components.com

Les spécifications de EP4SGX110HF35C3N

Numéro d'article	EP4SGX110HF35C3N	Fabricant / marque	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Séries	Stratix® IV GX	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Numéro de pièce de base	EP4SGX110	Package / Boîte	1152-BBGA, FCBGA
Type de montage	Surface Mount	Package composant fournisseur	1152-FBGA (35x35)
Température de fonctionnement	0°C ~ 85°C (TJ)	Tension - Alimentation	0.87 V ~ 0.93 V
Nombre d'E / S	488	Nombre de LAB / CLB	4224
Nombre d'éléments logiques / cellules	105600	Nombre de bits RAM	9793536
Quantité en stock	100 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Embarqués - FPGA (Field Programmable Gate Array)
La description	IC FPGA 488 I/O 1152FBGA	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à EP4SGX110HF35C3N

Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Partie EP4SGX110HF35C3N	Prix EP4SGX110HF35C3N	Distributeur EP4SGX110HF35C3N
EP4SGX110HF35C3N	EP4SGX110HF35C3N technique	Action EP4SGX110HF35C3N	EP4SGX110HF35C3N Inventaire
EP4SGX110HF35C3N Fournisseur	Commande en ligne EP4SGX110HF35C3N	EP4SGX110HF35C3N Enquête	Image EP4SGX110HF35C3N
EP4SGX110HF35C3N Image	EP4SGX110HF35C3N pdf	Fiche technique EP4SGX110HF35C3N	Fiche technique EP4SGX110HF35C3N
EP4SGX110HF35C3N pdf datasheet	Téléchargez la fiche technique EP4SGX110HF35C3N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
		Fabricant	EP4SGX110HF35C3N
Altera EP4SGX110HF35C3N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)		
	EP4SGX110HF35C3N		

Vous pouvez également être intéressé par:

 EP4SGX230HF35C4N La description: IC FPGA 564 I/O 1152FBGA Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EP4SGX230KF40C2 La description: IC FPGA 744 I/O 1517FBGA Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EP4SE360H29C3N La description: IC FPGA 488 I/O 780HBGA Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 EP4SGX180DF29I3N La description: IC FPGA 372 I/O 780FBGA Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EP4SGF29I3NAA La description: EP4SGF29I3NAA ALTERA BGA Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EP4SGX110HF35I3N La description: IC FPGA 488 I/O 1152FBGA Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 EP4SE530H40C3NES La description: IC FPGA 976 I/O 1517HBGA Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EP4SE230F35I4N La description: EP4SE230F35I4N ALTERA30 BGA Fabricants: ALTERA30 En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EP4SGX230KF40C2N La description: IC FPGA 744 I/O 1517FBGA Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 EP4SGX110DF29C4 La description: IC FPGA 372 I/O 780FBGA Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EP4SE360F35I4N La description: IC FPGA 744 I/O 1152FBGA Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EP4SGX230DF29I3 La description: IC FPGA 372 I/O 780FBGA Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 EP4SGX180FF35C3N La description: IC FPGA 564 I/O 1152FBGA Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EP4SGX110FF35C3N La description: IC FPGA 372 I/O 1152FBGA Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EP4SGX230FF35C3N La description: IC FPGA 564 I/O 1152FBGA Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 EP4SGX110DF29C2XN La description: IC FPGA 372 I/O 780FBGA Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EP4SGX180FF35C4N La description: IC FPGA 564 I/O 1152FBGA Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EP4SGX230DF29I3N La description: IC FPGA 372 I/O 780FBGA Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 EP4SGX180HF35C4 La description: IC FPGA 564 I/O 1152FBGA Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EP4SE530F43C2N La description: IC FPGA 1120 I/O 1760FBGA Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EP4SE820F43C3N La description: IC FPGA 1120 I/O 1760FBGA Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 EP4SGX180KF40I3 La description: IC FPGA 744 I/O 1517FBGA Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EP4SE360F35C4N La description: IC FPGA 744 I/O 1152FBGA Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EP4SGX230FF35C4N La description: IC FPGA 564 I/O 1152FBGA Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 EP4S100G5H40I1 La description: IC FPGA 654 I/O 1517HBGA Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EP4SE530H35I3N La description: IC FPGA 744 I/O 1152HBGA Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EP4SGX180FF35I4N La description: IC FPGA 564 I/O 1152FBGA Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 EP4S40G5H40I1N La description: IC FPGA 654 I/O 1517HBGA Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EP4SE530H35C4N La description: IC FPGA 744 I/O 1152HBGA Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EP4SGX230FF35C2XN La description: IC FPGA 564 I/O 1152FBGA Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> 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