

## M1AGL1000V5-FGG256I

Numéro d'article:	M1AGL1000V5-FGG256I
Fabricant / marque:	Microsemi
Description du produit:	IC FPGA 177 I/O 256FBGA
Feuilles de données:	<a href="#">M1AGL1000V5-FGG256I.pdf</a>
Statut RoHs	 Sans plomb / conforme à la directive RoHS
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.

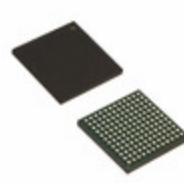
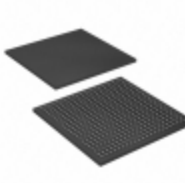
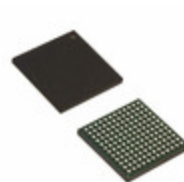
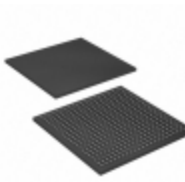
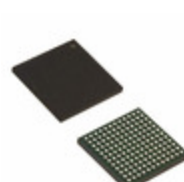
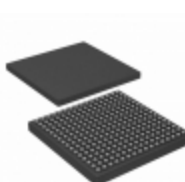
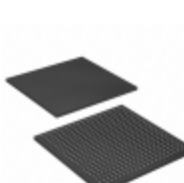
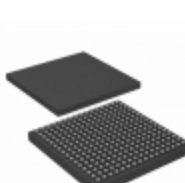
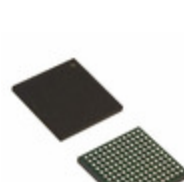
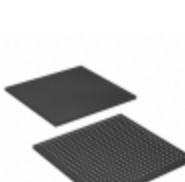
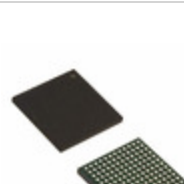
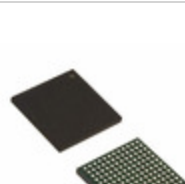
### Spécifications de M1AGL1000V5-FGG256I

NUMÉRO D'ARTICLE	M1AGL1000V5-FGG256I
FABRICANT	Microsemi
LA DESCRIPTION	IC FPGA 177 I/O 256FBGA
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	<a href="#">M1AGL1000V5-FGG256I.pdf</a>
TENSION - ALIMENTATION	1.425 V ~ 1.575 V
NOMBRE DE BITS RAM	147456
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	256-FPBGA (17x17)
SÉRIES	IGLOO
PACKAGE / BOÎTE	256-LBGA
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 85°C (TA)
NOMBRE D'ÉLÉMENTS LOGIQUES / CELLULES	24576
NOMBRE D'E / S	177
NOMBRE DE PORTES	1000000
TYPE DE MONTAGE	Surface Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	3 (168 Hours)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	M1AGL1000

### Tags associés

<a href="#">Microsemi M1AGL1000V5-FGG256I</a>	<a href="#">Distributeur M1AGL1000V5-FGG256I</a>	<a href="#">Fournisseur M1AGL1000V5-FGG256I</a>
<a href="#">Prix M1AGL1000V5-FGG256I</a>	<a href="#">Photos de M1AGL1000V5-FGG256I</a>	<a href="#">M1AGL1000V5-FGG256I Image</a>
<a href="#">Fiche technique PDF M1AGL1000V5-FGG256I</a>	<a href="#">M1AGL1000V5-FGG256I Télécharger la fiche technique</a>	<a href="#">Fiche technique M1AGL1000V5-FGG256I</a>
<a href="#">Stock M1AGL1000V5-FGG256I</a>	<a href="#">Acheter M1AGL1000V5-FGG256I</a>	<a href="#">Acheter Microsemi M1AGL1000V5-FGG256I</a>
<a href="#">Microsemi M1AGL1000V5-FGG256I</a>	<a href="#">Fournisseur Microsemi</a>	<a href="#">Distributeur Microsemi</a>
<a href="#">Microsemi M1AGL1000V5-FGG256I</a>	<a href="#">Microsemi Analog Mixed Signal Group M1AGL1000V5-FGG256I</a>	<a href="#">Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] M1AGL1000V5-FGG256I</a>
<a href="#">Microsemi Consumer Medical Product Group M1AGL1000V5-FGG256I</a>	<a href="#">Microsemi HI-REL [MIL] M1AGL1000V5-FGG256I</a>	<a href="#">Microsemi Power Management Group M1AGL1000V5-FGG256I</a>
<a href="#">Microsemi Power Products Group M1AGL1000V5-FGG256I</a>	<a href="#">Microsemi SoC M1AGL1000V5-FGG256I</a>	<a href="#">Microsemi Commercial Components Group M1AGL1000V5-FGG256I</a>
<a href="#">Microsemi Corporation M1AGL1000V5-FGG256I</a>	<a href="#">Microsemi Solutions Sdn Bhd. M1AGL1000V5-FGG256I</a>	

### Produits connexes

 <p><b>M1AGL250V2-FG144I</b> Fabricants: Microsemi La description: IC FPGA 97 I/O 144FBGA En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>M1AGL1000V5-FGG484</b> Fabricants: Microsemi La description: IC FPGA 300 I/O 484FBGA En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>M1AGL250V2-FG144</b> Fabricants: Microsemi La description: IC FPGA 97 I/O 144FBGA En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>M1AGL1000V5-FG484</b> Fabricants: Microsemi La description: IC FPGA 300 I/O 484FBGA En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>M1AGL250V2-FGG144I</b> Fabricants: Microsemi La description: IC FPGA 97 I/O 144FBGA En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>M1AGL1000V5-FGG256</b> Fabricants: Microsemi La description: IC FPGA 177 I/O 256FBGA En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>M1AGL1000V5-FG484I</b> Fabricants: Microsemi La description: IC FPGA 300 I/O 484FBGA En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>M1AGL1000V5-FGG256I</b> Fabricants: Microsemi La description: IC FPGA 177 I/O 256FBGA En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>M1AGL250V2-FGG144</b> Fabricants: Microsemi La description: IC FPGA 97 I/O 144FBGA En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>M1AGL1000V5-FGG484I</b> Fabricants: Microsemi La description: IC FPGA 300 I/O 484FBGA En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>M1AGL1000V5-FGG144I</b> Fabricants: Microsemi La description: IC FPGA 97 I/O 144FBGA En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>M1AGL1000V5-FGG144</b> Fabricants: Microsemi La description: IC FPGA 97 I/O 144FBGA En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>