



**OV09712-V28A-1D**

Fabricant Numéro d'article:	OV09712-V28A-1D
Fabricant / marque	OmniVision Technologies
Partie de la description:	IC SENSOR 1.3MP 720P 1/4" 28CSP2
Feuilles de données:	OV09712-V28A-1D.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 500 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

**OV09712-V28A-1D** 100% Nouveaux originaux 500 en stock. Trouver OV09712-V28A-1D Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez OV09712-V28A-1D OmniVision Technologies avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ OV09712-V28A-1D: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Les spécifications de OV09712-V28A-1D

Numéro d'article	OV09712-V28A-1D	Fabricant / marque	OmniVision Technologies
Séries	OmniPixel3-HS™	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Package / Boîte	Module	Emballage	Tray
Package composant fournisseur	Module	Température de fonctionnement	-30°C ~ 70°C (TJ)
Description détaillée	CMOS with Processor Image Sensor 1280H x 800V 3µm x 3µm Module	Type	CMOS with Processor
Tension - Alimentation	3.3V	Images par seconde	30
Pixel Taille	3µm x 3µm	Actif Pixel Array	1280H x 800V
Quantité en stock	500 pcs Stock	Catégorie	Capteurs, transducteurs > Capteurs d'image, appareil photo
La description	IC SENSOR 1.3MP 720P 1/4" 28CSP2	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à OV09712-V28A-1D

OmniVision Technologies OV09712-V28A-1D	Partie OV09712-V28A-1D	Prix OV09712-V28A-1D	Distributeur OV09712-V28A-1D
OV09712-V28A-1D technique	Action OV09712-V28A-1D	OV09712-V28A-1D Inventaire	OV09712-V28A-1D Fournisseur
Commande en ligne OV09712-V28A-1D	OV09712-V28A-1D Enquête	Image OV09712-V28A-1D	OV09712-V28A-1D Image
OV09712-V28A-1D pdf	Fiche technique OV09712-V28A-1D	Fiche technique OV09712-V28A-1D	OV09712-V28A-1D pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique OV09712-V28A-1D	OmniVision Technologies Fabricant	OmniVision Technologies OV09712-V28A-1D	OmniVision Technologies Inc OV09712-V28A-1D

Vous pouvez également être intéressé par:

 <b>OV09665-V26T</b> <b>La description:</b> IC IMAGE SENSOR 1MP 26-CSP2 <b>Fabricants:</b> OmniVision Technologies <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 5900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>OV09665-G04A</b> <b>La description:</b> OV09665-G04A OV <b>Fabricants:</b> OV <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 5500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>OV09675-A23A</b> <b>La description:</b> SENSOR IMAGE <b>Fabricants:</b> OmniVision Technologies <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>OV09715-V28A</b> <b>La description:</b> SENSOR IMAGE <b>Fabricants:</b> OmniVision Technologies <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>OV09650-AGKL</b> <b>La description:</b> OV09650-AGKL OVT CSP <b>Fabricants:</b> OVT <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>OV09665-V26A</b> <b>La description:</b> OV09665-V26A OMNIVISIO CSP <b>Fabricants:</b> OMNIVISIO <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE  <b>OV09726-A40A-1D</b> <b>La description:</b> OV09726-A40A-1D OMNIVISIO CSP40 <b>Fabricants:</b> OMNIVISIO <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>OV0768-R25A</b> <b>La description:</b> OV0768-R25A OV CAMERA <b>Fabricants:</b> OV <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>OV07955-N53V-RE</b> <b>La description:</b> IC IMAGE SENSOR NTSC 53ACSP <b>Fabricants:</b> OmniVision Technologies <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE  <b>OV07910-C20A</b> <b>La description:</b> OV07910-C20A OV CLCC <b>Fabricants:</b> OV <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>OV09712-V28A</b> <b>La description:</b> IMAGE SENSOR COLOR 1/4" 28CSP2 <b>Fabricants:</b> OmniVision Technologies <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>OV09714-A49A</b> <b>La description:</b> IC IMAGE SENSOR 720P 49-CSP3 <b>Fabricants:</b> OmniVision Technologies <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 9800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>OV09752-H55A</b> <b>La description:</b> IC IMAGE SENS 960H RGBIR 35CSP5 <b>Fabricants:</b> OmniVision Technologies <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>OV07725-V28A</b> <b>La description:</b> IC IMAGE SENSOR VGA 28-CSP2 <b>Fabricants:</b> OmniVision Technologies <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>OV07660-KL6A</b> <b>La description:</b> OV07660-KL6A OMNIVISION LCC <b>Fabricants:</b> OmniVision Technologies <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE  <b>OV09710-V28A</b> <b>La description:</b> OV09710-V28A OMNIVISIO NA <b>Fabricants:</b> OMNIVISIO <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>OV07670-V24C</b> <b>La description:</b> OV07670-V24C OV BGA <b>Fabricants:</b> OV <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>OV09665</b> <b>La description:</b> OV09665 OV BGA <b>Fabricants:</b> OV <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>OV09281-H64A</b> <b>La description:</b> IC IMAGE SENSOR 1MP B&W CSP <b>Fabricants:</b> OmniVision Technologies <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>OV07960-E62T-RF</b> <b>La description:</b> OV07960-E62T-RF OMNIVIS CLCC <b>Fabricants:</b> OMNIVIS <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>OV07960-E62V-PF</b> <b>La description:</b> IC IMAGE SENSOR 656X492 62-ACSP <b>Fabricants:</b> OmniVision Technologies <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>OV09728-A30A</b> <b>La description:</b> IC IMAGE SENSOR 720P 40-CSP3 <b>Fabricants:</b> OmniVision Technologies <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>OV07740-A32A</b> <b>La description:</b> SENSOR IMAGE CMOS VGA 32-CSP3 <b>Fabricants:</b> OmniVision Technologies <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>OV09740-A46A</b> <b>La description:</b> SENSOR IMAGE <b>Fabricants:</b> OmniVision Technologies <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE  <b>OV07959</b> <b>La description:</b> OV07959 OMNIVISIO CLCC <b>Fabricants:</b> OMNIVISIO <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>OV07660-AHBL</b> <b>La description:</b> OV07660-AHBL OMNIVISIO CSP22 <b>Fabricants:</b> OMNIVISIO <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>OV09665-AQBV</b> <b>La description:</b> OV09665-AQBV OmniVison BGA <b>Fabricants:</b> OmniVison <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE  <b>OV07670</b> <b>La description:</b> OV07670 OV BGA <b>Fabricants:</b> OV <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>OV07690-A20A</b> <b>La description:</b> SENSOR IMAGE CMOS VGA 20-CSP3 <b>Fabricants:</b> OmniVision Technologies <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>OV09660-VL9A</b> <b>La description:</b> OV09660-VL9A OMNIVISIO BGA <b>Fabricants:</b> OMNIVISIO <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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