









	<h2 style="color: red;">OVM7692-RYAA</h2>	
	Référence fabricant:	OVM7692-RYAA
	Fabricant / Marque:	OmniVision Technologies
	Une partie de la description:	SENSOR IMAGE
Feuilles de données:	 OVM7692-RYAA.pdf	
Statut RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS	
État du stock:	New original, 2731 pcs Stock Available.	
Bateau de:	Hong Kong	
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Caractéristiques

Numéro d'article	OVM7692-RYAA
Fabricant	OmniVision Technologies
La description	SENSOR IMAGE
Catégorie	Capteurs, transducteurs > Capteurs d'image, appareil
État de la pièce	2731 pcs Stock
Séries	CameraCubeChip™, OmniPixel3-HS™
Température de fonctionnement	-30°C ~ 70°C (TJ)
Type	CMOS with Processor
Package / Boîte	25-CSP
Package composant fournisseur	-
Tension - Alimentation	2.8V
Images par seconde	30
Pixel Taille	1.75µm x 1.75µm
Actif Pixel Array	640H x 480V
Emballage	Tape & Reel (TR)

OVM7692-RYAA est un nouvel original en stock, recherchez des fiches techniques OVM7692-RYAA, PDF, inventaire chez Y-IC.com en ligne, commandez OVM7692-RYAA OmniVision Technologies avec garantie et confiance. RFQ OVM7692-RYAA: Info@Y-IC.com

Vous pourriez aussi être intéressé par:

 <p>OVM7695-RAEA OmniVision Technologies IC IMAGE SENSOR VGA 17-CSP3</p>	 <p>OVM7695-RACA OmniVision Technologies IC SENSOR VGA MOBILE 170CSP3</p>	 <p>OVM7692-RACA OmniVision Technologies IC IMAGE SENSOR VGA 25-CSP3</p>	 <p>OVM7692-ETJR-BA01 OmniVision Technologies KIT EVAL FOR OVM7692</p>
 <p>OVM7692-RAAA OmniVision Technologies SENSOR IMAGE</p>	 <p>OVM7692-RYCA OmniVision Technologies IC IMAGE SENSOR VGA 25-CSP3</p>	 <p>OVM7695-RYEH OMNIISION OMNIISION CSPBGA</p>	 <p>OVM7692-RAAC OMNIVISIO OVM7692-RAAC OMNIVISIO</p>

Hot Pièces

Plus

⊛ 2DI100A-140A	↔ 6MBR40SA-060	⇒ A3952SLBTR	D ADM823SYRJZ	⇒ ADP3330ART-2.5
⊣ ADR520BRTZ-REEL7	⊛ AP7333-30SRG-7	D AP73333-12SAG-7	⇒ AT29BV040A-25TC	⇒ B82432A1474K
⊛ BZG04-20TR	⊣ C3225X8R1E685K200AC	⊛ CGA7K1X7R3D471K130KA	↔ CM10ADXX-12H	⇒ CQ0805GRNPOYBN820
D DD285N600K	⊛ DSA35-16A	⊣ ERB32Q5C2A271JDX1L	⊛ FSA2156P6X	⇒ GRM3195C2A180JZ01D
⇒ LDA12-48D12	↔ LT1037CS8	⊛ M13S128324A-5B	⊣ M51953AFP-DF1J	⇒ MA4ZD03-TX
↔ MCH3402-TL	⇒ MCP601-I/SN	D MDS40-16	⊛ MRF8S19260HS	⊣ OVM7680-R25A
⊛ OVM7690-AFZA	D OVM7690-R20A	⇒ OVM7690-RYAA	↔ OVM7692-RAAC	⇒ OVM7695-RAEA
⊣ OVM7695-RYEA	⊛ PCF8584T-2	↔ PI49FCT807TQC	⇒ PS9713-F3-A	⇒ QM15KD-H
⊛ R7204406XXOO	⊣ S-80822CNMC-B8HT2G	⊛ SG1200GXH26	D TL16PNP100AFN	⇒ TLE4279G
↔ TLE6214L	⊛ TPD2S017DBVR	⊣ VI-JW4-MX	⊛ VN5R003HTR-E	⇒ WSL25127L000FEA18

Contact us: Info@Y-IC.com

AJOUTER: Unité A5-B5 n ° 509, 5 / F, bâtiment de l'usine de Win Win, 15-17 rue Shing yip, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Droits d'auteur © 2019 YIC International Co., Limited