






## MOFR-M14-8

Numéro d'article:	MOFR-M14-8
Fabricant / marque:	Carlo Gavazzi
Description du produit	SENS PHOTO THRU-BEAM RECEIVER M1
Feuilles de données:	 MOFR-M14-8.pdf
Statut RoHS	 Conforme RoHS
Etat du stock	687 pcs stock
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 MOFR-M14-8

NUMÉRO D'ARTICLE	MOFR-M14-8
FABRICANT	Carlo Gavazzi
LA DESCRIPTION	SENS PHOTO THRU-BEAM RECEIVER M1
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Conforme RoHS
QUANTITÉ DISPONIBLE	687 pcs
FICHE TECHNIQUE	 MOFR-M14-8.pdf
LONGUEUR D'ONDES	-
TYPE	Photo Detector, Logic Output
SÉRIES	-
STATUT ROHS	RoHS Compliant
PACKAGE / BOÎTE	Cylinder, Threaded - M14
LE TYPE DE SORTIE	-
AUTRES NOMS	1864-1006
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-20°C ~ 60°C
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	Not Applicable
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Optical Sensor Photo Detector, Logic Output Cylinder, Threaded - M14

### Tags associés

Carlo Gavazzi MOFR-M14-8	Distributeur MOFR-M14-8	MOFR-M14-8 Fournisseur
Prix MOFR-M14-8	MOFR-M14-8 Photos	Image MOFR-M14-8
MOFR-M14-8 PDF Fiche technique	MOFR-M14-8 Télécharger la fiche technique	MOFR-M14-8 Fiche technique
Action MOFR-M14-8	Acheter MOFR-M14-8	Acheter Carlo Gavazzi MOFR-M14-8
Carlo Gavazzi MOFR-M14-8	Carlo Gavazzi Fournisseur	Distributeur Carlo Gavazzi
Carlo Gavazzi MOFR-M14-8		

### Produits connexes

 <p><b>MOFT20</b> Fabricants: Carlo Gavazzi La description: SEN PHOTO THRU BEAM TRANS 20M En stock: 633 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MOFR-M12-5</b> Fabricants: Carlo Gavazzi La description: SEN PHT TB REC M12 5DEG En stock: 669 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MOFR-8</b> Fabricants: Carlo Gavazzi La description: SEN PHT TB RECEIVER 8DEG En stock: 825 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MOFR-M12-2</b> Fabricants: Carlo Gavazzi La description: SEN PHT TB REC M12 2DEG En stock: 643 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MOFT20-M12-5</b> Fabricants: Carlo Gavazzi La description: SEN PHT TB TRAN 20M M12 5DEG En stock: 473 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MOFT20-M12-8</b> Fabricants: Carlo Gavazzi La description: SENS PHOTO THRU-BEAM EMITTER M12 En stock: 547 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MOFR-M12-8</b> Fabricants: Carlo Gavazzi La description: SENS PHOTO THRU-BEAM RECEIVER M1 En stock: 566 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MOFR</b> Fabricants: Carlo Gavazzi La description: SEN PHOTO THRU BEAM RECEIVER En stock: 690 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MOFT20-8</b> Fabricants: Carlo Gavazzi La description: SEN PHT TB TRANS 20M 8D En stock: 626 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MOFR-5</b> Fabricants: Carlo Gavazzi La description: PHOTO TB RECEIVER En stock: 665 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MOFT20-5</b> Fabricants: Carlo Gavazzi La description: PHOTO TB TRANS 20M En stock: 648 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MOFT20-M12-2</b> Fabricants: Carlo Gavazzi La description: SEN PHT TB TRAN 20M M12 2DEG En stock: 562 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>

Copyright © 2020 Distributeur fiable de composants électroniques

Email: Info@infinity-electronic.com

Adresse: 17F, bâtiment commercial Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

