




Vishay Precision Group

MMF001282

Numéro d'article:	MMF001282
Fabricant / marque:	Vishay Precision Group
Description du produit	EA-06-062TZ-350/E STRAIN GAGES (
Feuilles de données:	
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 MMF001282

NUMÉRO D'ARTICLE	MMF001282
FABRICANT	Vishay Precision Group
LA DESCRIPTION	EA-06-062TZ-350/E STRAIN GAGES (
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	
LARGEUR - MOTIF GLOBAL	0.168" (4.27mm)
LARGEUR - DANS L'ENSEMBLE	0.26" (6.6mm)
LARGEUR - ACTIF	0.075" (1.91mm)
GAMME STRAIN	±3%
SÉRIES	EA
TOLÉRANCE DE RÉSISTANCE	±0.2%
LA RÉSISTANCE	350 Ohms
TYPE DE MOTIF	Tee Rosette
AUTRES NOMS	EA-06-062TZ-350/E
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-100 ~ 350°F (-75 ~ 175°C)
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
DÉLAI DE LIVRAISON STANDARD DU FABRICANT	12 Weeks
LONGUEUR - MOTIF GLOBAL	0.133" (3.38mm)
LONGUEUR TOTALE	0.28" (7.1mm)
LONGUEUR - ACTIF	0.062" (1.57mm)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Tee Rosette Strain Gauge ±3% 0.062" (1.57mm) 0.075" (1.91mm)

Tags associés

Vishay Precision Group MMF001282	Distributeur MMF001282	Fournisseur MMF001282
Prix MMF001282	Photos de MMF001282	MMF001282 Image
Fiche technique PDF MMF001282	MMF001282 Télécharger la fiche technique	Fiche technique MMF001282
Stock MMF001282	Acheter MMF001282	Acheter Vishay Precision Group MMF001282
Vishay Precision Group MMF001282	Fournisseur Vishay Precision Group	Distributeur Vishay Precision Group
Vishay Precision Group MMF001282	Vishay MMF001282	

Produits connexes

 <p>MMF001497 Fabricants: Vishay Precision Group La description: EA-06-125AC-350 STRAIN GAGES (5/ En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MMF001500 Fabricants: Vishay Precision Group La description: EA-06-125AC-350/LE STRAIN GAGES En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MMF001310 Fabricants: Vishay Precision Group La description: EA-13-070LC-350 STRAIN GAGES (5/ En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MMF001240 Fabricants: Vishay Precision Group La description: WK-06-062TT-350/W STRAIN GAGES (5/ En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MMF001239 Fabricants: Vishay Precision Group La description: WK-06-062TV-350 STRAIN GAGES (5/ En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MMF001252 Fabricants: Vishay Precision Group La description: EA-13-062TV-350 STRAIN GAGES (5/ En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MMF001246 Fabricants: Vishay Precision Group La description: EA-06-062TV-350/E STRAIN GAGES (5/ En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MMF001248 Fabricants: Vishay Precision Group La description: EA-06-062TV-350/LE STRAIN GAGES (5/ En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MMF001453 Fabricants: Vishay Precision Group La description: WK-06-120WR-350 STACKED ROSETTE En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MMF001509 Fabricants: Vishay Precision Group La description: EA-13-125AC-350 STRAIN GAGES (5/ En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MMF001245 Fabricants: Vishay Precision Group La description: EA-06-062TV-350 STRAIN GAGES (5/ En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MMF001527 Fabricants: Vishay Precision Group La description: EP-08-125AC-350 STRAIN GAGES (5/ En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>