



Laird Technologies - Antennas

## OEM2512-P100

Numéro d'article:

OEM2512-P100

Fabricant / marque:


Laird Technologies - Antennas

Description du produit

WHIP MC CTP 132-174MHZ

Feuilles de données:

Statut RoHS

 Sans plomb / Conforme RoHS

Etat du stock

1179 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 OEM2512-P100

NUMÉRO D'ARTICLE	OEM2512-P100
FABRICANT	Laird Technologies - Antennas
LA DESCRIPTION	WHIP MC CTP 132-174MHZ
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / Conforme RoHS
QUANTITÉ DISPONIBLE	1179 pcs
FICHE TECHNIQUE	
SÉRIES	-
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	RF Antenna

### Tags associés

Laird Technologies - Antennas OEM2512-P100	Distributeur OEM2512-P100	OEM2512-P100 Fournisseur
Prix OEM2512-P100	OEM2512-P100 Photos	Image OEM2512-P100
OEM2512-P100 PDF Fiche technique	OEM2512-P100 Télécharger la fiche technique	OEM2512-P100 Fiche technique
Action OEM2512-P100	Acheter OEM2512-P100	Acheter Laird Technologies - Antennas OEM2512-P100
Laird Technologies - Antennas OEM2512-P100	Laird Technologies - Antennas Fournisseur	Distributeur Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas OEM2512-P100	Laird Technologies IAS OEM2512-P100	

### Produits connexes

 <p><b>OEM2546-P100</b> Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: WHIP MC CTP 137-150MHZ En stock: 1266 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OEM2454-P100</b> Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: WHIP MC CTP 149MHZ En stock: 5665 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>OEM2176</b> Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: WHIP AB 14IN En stock: 5530 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OEM2551-P120</b> Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: GPS SV STM 137-150MHZ En stock: 849 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>OEM2549-P100</b> Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: WHIP MC CTP 132-174MHZ En stock: 771 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OEM2191</b> Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: WHIP MC 5/8 132-174MHZ En stock: 1444 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>OEM2650-P110</b> Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: ANT KIT TRAB9023 PT5 CMMX En stock: 1775 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OEM2439-500</b> Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: WHIP SM 1/4 152-162MHZ En stock: 4333 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>OEM2619-100-02</b> Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: ANT KIT B8965CN + CABLE ASSY En stock: 1243 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OEM2352-900</b> Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: WHIP QW 1/4 118-970MHZ En stock: 1759 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>OEM2180</b> Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: OMNI PH 450MHZ En stock: 2176 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OEM2602-P110</b> Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: ANTKIT QUADBAND En stock: 1345 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

Copyright © 2020 Distributeur fiable de composants électroniques

Email: [Info@infinity-electronic.com](mailto:Info@infinity-electronic.com)

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

