




## GPS16414

Numero di parte:	GPS16414
Costruttore / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descrizione del prodotto	GPS TRI LOW 821-896MHZ
Schede tecniche:	
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	1101 pcs stock
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.













### Specifiche di GPS16414

NUMERO DI PARTE	GPS16414
FABBRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIZIONE	GPS TRI LOW 821-896MHZ
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	1101 pcs
SCHEDA DATI	
SERIE	-
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	RF Antenna

### Tag correlati

Laird Technologies - Antennas GPS16414	Distributore GPS16414	Fornitore GPS16414
Prezzo GPS16414	Immagini GPS16414	Immagine GPS16414
Scheda tecnica GPS16414 PDF	GPS16414 Scarica la scheda tecnica	Datasheet GPS16414
Azione GPS16414	Acquista GPS16414	Acquista Laird Technologies - Antennas GPS16414
Laird Technologies - Antennas GPS16414	Fornitore Laird Technologies - Antennas	Distributore Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas GPS16414	Laird Technologies IAS GPS16414	

### prodotti correlati

 <p><b>GPS16398</b>          Produttori: Laird Technologies - Antennas          Descrizione: AVL DB 450-470MHZ SV          disponibile: 890 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GPS16413</b>          Produttori: Laird Technologies - Antennas          Descrizione: GPST821/18503P W SMA X2          disponibile: 1029 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>GPS16411</b>          Produttori: Laird Technologies - Antennas          Descrizione: GPST821/18503P W TNC C          disponibile: 1217 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GPS15MGTN</b>          Produttori: Laird Technologies - Antennas          Descrizione: RF ANT 1.575GHZ MOD CAB ADH .43"          disponibile: 2372 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>GPS5MG SMA</b>          Produttori: Laird Technologies - Antennas          Descrizione: GPS GPO LOW ADH MT SMAM          disponibile: 2623 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GPS8210TB3-002</b>          Produttori: Laird Technologies - Antennas          Descrizione: GPS TRI LOW 821 1850MHZ          disponibile: 901 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>GPS8210TB3-001</b>          Produttori: Laird Technologies - Antennas          Descrizione: GPS TRI LOW 821 1850MHZ          disponibile: 1063 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GPS8627</b>          Produttori: Honeywell Sensing and Productivity Solutions          Descrizione: POTENTIOMETER          disponibile: 366 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>GPS16409</b>          Produttori: Laird Technologies - Antennas          Descrizione: GPS TRI LOW 821-896MHZ          disponibile: 880 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GPS15MG SMB</b>          Produttori: Laird Technologies - Antennas          Descrizione: RF ANT 1.575GHZ MOD CAB ADH .43"          disponibile: 2802 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>GPS430</b>          Produttori: Fluke Electronics          Descrizione: GPS SYNC MODULE FOR FLUKE 430 SE          disponibile: 6829 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GPS430-II</b>          Produttori: Fluke Electronics          Descrizione: GPS SYNC MODULE FLK 430 SERIES-I          disponibile: 51 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

Copyright © 2020 Distributore affidabile dei componenti elettronici

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

Indirizzo: 17F, edificio commerciale Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

