




Laird Technologies - Antennas

GPS16409

Teilenummer:	GPS16409
Hersteller / Marke:	Laird Technologies - Antennas
Produktbeschreibung	GPS TRI LOW 821-896MHZ
Datenblätter:	
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	880 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von GPS16409

TEILENUMMER	GPS16409
HERSTELLER	Laird Technologies - Antennas
BESCHREIBUNG	GPS TRI LOW 821-896MHZ
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	880 pcs
DATENBLATT	
SERIE	-
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	RF Antenna

Verwandte Tags

Laird Technologies - Antennas GPS16409	GPS16409-Vertriebspartner	GPS16409 Lieferant
GPS16409 Preis	GPS16409 Bilder	GPS16409-Bild
GPS16409 PDF-Datenblatt	GPS16409 Datenblatt herunterladen	GPS16409 Datenblatt
GPS16409-Bestand	GPS16409 kaufen	Laird Technologies - Antennas kaufen GPS16409
Laird Technologies - Antennas GPS16409	Laird Technologies - Antennas Lieferant	Laird Technologies - Antennas-Vertriebspartner
Laird Technologies - Antennas GPS16409	Laird Technologies IAS GPS16409	

Verwandte Produkte

 <p>GPS430 Hersteller: Fluke Electronics Beschreibung: GPS SYNC MODULE FOR FLUKE 430 SE Auf Lager: 6829 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>GPS15MGTN Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 1.575GHZ MOD CAB ADH .43" Auf Lager: 2372 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>GPS15MG-MMCX-M Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: ANT GPS GPO 1575 MMCX 14 F CABLE Auf Lager: 2361 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>GPS16398 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: AVL DB 450-470MHZ SV Auf Lager: 890 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>GPS5MG SMA Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: GPS GPO LOW ADH MT SMAM Auf Lager: 2623 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>GPS16411 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: GPST821/18503P W TNC C Auf Lager: 1217 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>GPS430-II Hersteller: Fluke Electronics Beschreibung: GPS SYNC MODULE FLK 430 SERIES-I Auf Lager: 51 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>GPS1575STSMAM-001 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: ANT GPS GPO STD 1575MHZ Auf Lager: 1232 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>GPS16414 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: GPS TRI LOW 821-896MHZ Auf Lager: 1101 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>GPS16413 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: GPST821/18503P W SMA X2 Auf Lager: 1029 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>GPS15MG SMB Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 1.575GHZ MOD CAB ADH .43" Auf Lager: 2802 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>GPS15MG SMA Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 1.575GHZ MOD CAB ADH MAG Auf Lager: 2172 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Zuverlässiger Distributor von elektronischen Komponenten

Email: Info@infinity-electronic.com

Adresse: 17F, Gaylord Geschäftshaus, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hongkong

