







	<p>GPS16409</p> <p>Hersteller-Teilenummer: GPS16409</p> <p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p> <p>Teil der Beschreibung: GPS TRI LOW 821-896MHZ</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	GPS16409
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	GPS TRI LOW 821-896MHZ
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

GPS16409 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GPS16409-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GPS16409 Laird Technologies - Antennas mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ GPS16409 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p style="text-align: center;"></p> <p>GPS16411 Laird Technologies IAS GPST821/18503P W TNC C</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>GPS16398 Laird Technologies IAS AVL DB 450-470MHZ SV</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>GPS278N-S3-00-A N/A N/A SMD</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>GPS3898A PLESSEY PLESSEY DIP-14P</p>
<p style="text-align: center;"></p> <p>GPS16413 Laird Technologies IAS GPST821/18503P W SMA X2</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>GPS16414 Laird Technologies IAS GPS TRI LOW 821-896MHZ</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>GPS15MG SMB Laird Technologies IAS ANT GPS MICRO ADH MAGN .43" SMB</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>GPS15MG TN Laird Technologies IAS ANT GPS MICRO ADH MAGN .43" TNC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

GPS16409 Laird Technologies - Antennas	GPS16409 Datenblatt	GPS16409-Datenblätter	GPS16409 PDF	Laird Technologies - Antennas GPS16409
GPS16409 Electronic	GPS16409-Komponenten	GPS16409-Verteiler	GPS16409-Bild	GPS16409-Teil
GPS16409 Preis	GPS16409 Hersteller	GPS16409 Bild	GPS16409 Aktie	GPS16409 Inventar
GPS16409 Neu	GPS16409 Original	GPS16409 garantiert	GPS16409 RFQ	GPS16409 Online bestellen