










	<p><b>GPSD8063P</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> GPSD8063P</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies - Antennas</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> ANT GPS AVL DB 806-866MHZ 1.25"</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  1.GPSD8063P.pdf  2.GPSD8063P.pdf</p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	GPSD8063P
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT GPS AVL DB 806-866MHZ 1.25"
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	2
Beendigung	Cable - TNC Male (1), SMB Female (1)
Serie	Phantom®
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	2
Befestigungsart	Panel Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	1.250" (31.75mm)
Gewinnen	3dB, 26dBi
Frequenzbereich	806MHz ~ 866MHz, 1.573GHz ~ 1.5787GHz
Frequenzgruppe	UHF (300 MHz ~ 1 GHz), UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	836MHz, 1.575GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	GPS
Antennentyp	Module

GPSD8063P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GPSD8063P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GPSD8063P 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 GPSD8063P E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>GPSD8063PTSMB</b> Laird Technologies IAS ANT GPS AVL DB 806-866MHZ 1.25"</p>	 <p><b>GPSD4503P</b> Laird Technologies IAS ANT GPS STD AVL 450-470MHZ 3.5"</p>	 <p><b>GPSD8213P</b> Laird Technologies IAS ANT GPS AVL DB 821-896MHZ 1.25"</p>	 <p><b>GPSD4501SP3-TL1</b> Laird Technologies IAS ANT GPS AVL DB 450-470MHZ 3DBI</p>
 <p><b>GPSD4103P</b> Laird Technologies IAS ANT GPS AVL DB SV 410-425MHZ</p>	 <p><b>GPSD8903P</b> Laird Technologies IAS ANT GPS AVL DB 890-960MHZ 1.25"</p>	 <p><b>GPSD4501SP3-001</b> Laird Technologies IAS AVL,DB,450-470 MHZ,3 DBI</p>	 <p><b>GPSD9023P</b> Laird Technologies IAS ANT GPS AVL DB 902-928MHZ 1.25"</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

GPSD8063P Laird Technologies - Antennas	GPSD8063P Datenblatt	GPSD8063P-Datenblätter	GPSD8063P PDF	Laird Technologies - Antennas GPSD8063P
GPSD8063P Electronic	GPSD8063P-Komponenten	GPSD8063P-Verteiler	GPSD8063P-Bild	GPSD8063P-Teil
GPSD8063P Preis	GPSD8063P Hersteller	GPSD8063P Bild	GPSD8063P Aktie	GPSD8063P Inventar
GPSD8063P Neu	GPSD8063P Original	GPSD8063P garantiert	GPSD8063P RFQ	GPSD8063P Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited