



	GPSDS8063P
	Hersteller-Teilenummer: GPSDS8063P
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas
	Teil der Beschreibung: ANT GPS SV 806-896MHZ 3DB 14.285
Datenblätter:	 1.GPSDS8063P.pdf
	 2.GPSDS8063P.pdf
	 3.GPSDS8063P.pdf
RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Lieferen von: Hong Kong	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	









Spezifikationen

Teilenummer	GPSDS8063P
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT GPS SV 806-896MHZ 3DB 14.285
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	-
Beendigung	Cable (4.3M)
Serie	Survivor™
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	2
Befestigungsart	Panel Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	14.285" (362.84mm)
Gewinnen	-
Frequenzbereich	806MHz ~ 866MHz
Frequenzgruppe	UHF (300 MHz ~ 1 GHz), UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	836MHz, 1.575GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	GPS
Antennentyp	Whip, Straight

GPSDS8063P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GPSDS8063P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GPSDS8063P 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 GPSDS8063P E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  GPSGB1315 Pulse Electronics Corporation ANT CERAMIC PATCH 1.575GHZ IPEX	 GPSDS8060P Laird Technologies IAS ANT GPS SV 806-896MHZ UNITY 6"	 GPSGB1330 Pulse Electronics Corporation ANT CERAMIC PATCH 1.575GHZ IPEX	 GPSGB2530 Pulse Electronics Corporation ANT CERAMIC PATCH 1.575GHZ IPEX
 GPSF.36.7.A.30 Taoglas GPS SINGLE FEED STACKED PATCH AN	 GPSDS3803CP Laird Technologies IAS GPS SV STD 380-400MHZ	 GPSDS4500P Laird Technologies IAS GPS SV STD 450-470MHZ	 GPSDS1500P Laird Technologies IAS GPS SV STD 150-174MHZ

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

GPSDS8063P Laird Technologies - Antennas	GPSDS8063P Datenblatt	GPSDS8063P-Datenblätter	GPSDS8063P PDF	Laird Technologies - Antennas GPSDS8063P
GPSDS8063P Electronic	GPSDS8063P-Komponenten	GPSDS8063P-Verteiler	GPSDS8063P-Bild	GPSDS8063P-Teil
GPSDS8063P Preis	GPSDS8063P Hersteller	GPSDS8063P Bild	GPSDS8063P Aktie	GPSDS8063P Inventar
GPSDS8063P Neu	GPSDS8063P Original	GPSDS8063P garantiert	GPSDS8063P RFQ	GPSDS8063P 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