









	<p>63708</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 63708</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p>
	<p>Teil der Beschreibung: ANTENNA GPS HEX 1575.42MHZ</p>
	<p>Datenblätter:  63708.pdf</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	63708
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANTENNA GPS HEX 1575.42MHZ
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	2
Beendigung	Cable (1.5M) - SMA Male (1), SMC Female (1)
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	6
Befestigungsart	Adhesive, Hook and Loop
Ingress Protection	IP50
Höhe (max)	0.440" (11.20mm)
Gewinnen	3.5dBi, 3dBi, 3dBic, 3.5dBi, 0dBi, 2.5dBi
Frequenzbereich	824MHz ~ 960MHz, 1.574GHz ~ 1.576GHz, 1.71GHz ~
Frequenzgruppe	UHF (300 MHz ~ 1 GHz), UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	850MHz, 900MHz, 1.575GHz, 1.8GHz, 1.9GHz, 2.1GHz
Eigenschaften	LNA
Anwendungen	AMPS, DCS, GPS, GSM, PCS, UMTS
Antennentyp	Wedge

63708 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 63708-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 63708 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 63708 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>6371 Pomona Electronics PROBE TEMP 12IN EXTENDED LENGTH</p>	 <p>63703-1 TE Connectivity AMP Connectors CONN QC RCPT 16-20AWG 0.110</p>	 <p>6371 SL002 Alpha Wire MULTI-PAIR 36COND 24AWG 500'</p>	 <p>63705-1 Agastat Relays / TE Connectivity CONN QC RCPT 18-22AWG 0.125</p>
 <p>6371 SL001 Alpha Wire MULTI-PAIR 36COND 24AWG 1000'</p>	 <p>63705-1 TE Connectivity AMP Connectors CONN QC RCPT 18-22AWG 0.125</p>	 <p>63707-1 TE Connectivity AMP Connectors CONN RING CIRC 14-18AWG CRIMP</p>	 <p>63707-1 Agastat Relays / TE Connectivity CONN RING CIRC 14-18AWG CRIMP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

63708 Laird Technologies - Antennas	63708 Datenblatt	63708-Datenblätter	63708 PDF	Laird Technologies - Antennas 63708
63708 Electronic	63708-Komponenten	63708-Verteiler	63708-Bild	63708-Teil
63708 Preis	63708 Hersteller	63708 Bild	63708 Aktie	63708 Inventar
63708 Neu	63708 Original	63708 garantiert	63708 RFQ	63708 Online bestellen