
	<p><b>G8P50</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> G8P50</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies - Antennas</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOUNT MAGN 3/4" RG58A UHF</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	G8P50
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	MOUNT MAGN 3/4" RG58A UHF
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Zubehör
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	*
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant

G8P50 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, G8P50-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, G8P50 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 G8P50 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

  <b>G8PE1A4ZDC12SI</b> Omron RELAY AUTOMOTIVE PLUGIN	  <b>G8P1C4TPDC48</b> Omron Electronics Inc-EMC Div RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 48V	  <b>G8PE-1C4-12VDC</b> OMRON G8PE-1C4-12VDC OMRON	  <b>G8P1A4PVASDC12</b> Omron Electronics Inc-EMC Div RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 12V
  <b>G8PE1C4ZDC12SI</b> Omron RELAY AUTOMOTIVE PLUGIN	  <b>G8PE-1C4 DC12</b> Omron Electronics Inc-EMC Div RELAY AUTOMOTIVE SPDT 40A 12V	  <b>G8P20</b> Laird Technologies - Antennas MOUNT MAGN 3/4" RG58A UHF	  <b>G8PE-1A4 DC12</b> Omron Electronics Inc-EMC Div RELAY AUTOMOTIVE SPST 40A 12V

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- |                                     |                   |                    |             |                                     |
|-------------------------------------|-------------------|--------------------|-------------|-------------------------------------|
| G8P50 Laird Technologies - Antennas | G8P50 Datenblatt  | G8P50-Datenblätter | G8P50 PDF   | Laird Technologies - Antennas G8P50 |
| G8P50 Electronic                    | G8P50-Komponenten | G8P50-Verteiler    | G8P50-Bild  | G8P50-Teil                          |
| G8P50 Preis                         | G8P50 Hersteller  | G8P50 Bild         | G8P50 Aktie | G8P50 Inventar                      |
| G8P50 Neu                           | G8P50 Original    | G8P50 garantiert   | G8P50 RFQ   | G8P50 Online bestellen              |