




|   |  |
|---|--|
|                                        | <p><b>A66BN</b></p>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> A66BN</p>                            |
|                                        | <p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies - Antennas</p>        |
|   | <p><b>Teil der Beschreibung:</b> ANT TWO-WAY 66MHZ BN CONN</p>         |
| <p><b>Datenblätter:</b>  A66BN.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.<br/>See specs for product details.</p> |









### Spezifikationen

|                         |                                 |
|-------------------------|---------------------------------|
| Teilenummer             | A66BN                           |
| Hersteller              | Laird Technologies - Antennas   |
| Beschreibung            | ANT TWO-WAY 66MHZ BN CONN       |
| Kategorie               | RF / IF und RFID > HF-Antennen  |
| Teilstatus              | Require For Quote & Check Stock |
| VSWR                    | 1.5                             |
| Beendigung              | Connector, BN                   |
| Serie                   | -                               |
| Rückflussdämpfung       | -                               |
| Leistung - max          | 50W                             |
| Verpackung              | Bulk                            |
| Anzahl der Bänder       | 1                               |
| Befestigungsart         | Connector Mount                 |
| Ingress Protection      | -                               |
| Höhe (max)              | 10.500" (266.70mm)              |
| Gewinnen                | -                               |
| Frequenzbereich         | -                               |
| Frequenzgruppe          | VHF (f < 300 MHz)               |
| Frequenz (Mitte / Band) | 66MHz                           |
| Eigenschaften           | -                               |
| Anwendungen             | -                               |
| Antennentyp             | Whip, Straight                  |

A66BN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, A66BN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, A66BN 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 A66BN E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>A664CHSCFGW</b><br/>Hoffmann<br/>JUNCTION BOX FIBERGLASS<br/>6"LX6"W</p> |  <p><b>A664PHC</b><br/>Hoffmann<br/>BOX PLASTIC GRAY 6.1"L X<br/>6.1"W</p>    |  <p><b>A667</b><br/>Xeltek<br/>ADAPTER PROGRAMMER 121-PGA</p> |  <p><b>A664CHSCFG</b><br/>Hoffmann<br/>JUNCTION BOX FIBERGLASS<br/>6"LX6"W</p>       |
|  <p><b>A664GSC</b><br/>Hoffmann<br/>BOX STEEL GRY/NAT<br/>5.98"LX5.98"W</p>                  |  <p><b>A66HT</b><br/>Laird Technologies IAS<br/>ANT TWO-WAY 66MHZ HT CONN</p> |  <p><b>A6651SEVTR-T</b><br/>ALLEGRO<br/>ALLEGRO QFN</p>       |  <p><b>A66PL</b><br/>Laird Technologies IAS<br/>ANT TWO-WAY 66-88MHZ PL<br/>CONN</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                     |                   |                    |             |                                     |
|-------------------------------------|-------------------|--------------------|-------------|-------------------------------------|
| A66BN Laird Technologies - Antennas | A66BN Datenblatt  | A66BN-Datenblätter | A66BN PDF   | Laird Technologies - Antennas A66BN |
| A66BN Electronic                    | A66BN-Komponenten | A66BN-Verteiler    | A66BN-Bild  | A66BN-Teil                          |
| A66BN Preis                         | A66BN Hersteller  | A66BN Bild         | A66BN Aktie | A66BN Inventar                      |
| A66BN Neu                           | A66BN Original    | A66BN garantiert   | A66BN RFQ   | A66BN 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