



| | |
|---|---|
|  | <h2>TRAB18503</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: TRAB18503</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: OMNI PH NMO 1850-1990</p> <hr/> <p>Datenblätter:  TRAB18503.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |









Spezifikationen

| | |
|-------------------------|---------------------------------|
| Teilenummer | TRAB18503 |
| Hersteller | Laird Technologies - Antennas |
| Beschreibung | OMNI PH NMO 1850-1990 |
| Kategorie | RF / IF und RFID > HF-Antennen |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| VSWR | 2 |
| Beendigung | Connector, NMO |
| Serie | Phantom® |
| Rückflussdämpfung | - |
| Leistung - max | 100W |
| Verpackung | Bulk |
| Anzahl der Bänder | 1 |
| Befestigungsart | Base Mount |
| Ingress Protection | - |
| Höhe (max) | 2.700" (68.58mm) |
| Gewinnen | 3dBi |
| Frequenzbereich | 1.85GHz ~ 1.99GHz |
| Frequenzgruppe | UHF (1 GHz ~ 2 GHz) |
| Frequenz (Mitte / Band) | 1.9GHz |
| Eigenschaften | - |
| Anwendungen | GSM, PCS |
| Antennentyp | Dome |

TRAB18503 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TRAB18503-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TRAB18503 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 TRAB18503 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>TRAB18503P Laird Technologies IAS ANT PHANTOM 1850-1990MHZ BLACK</p> |  <p>TRAB2100 Laird Technologies IAS ANT OMNI 210-225MHZ NMO BK CUST</p> |  <p>TRAB13803 Laird Technologies IAS OMNI PH 1.38-1.44GZ BK 3DBI 100W</p> |  <p>TRAB24/49003 Laird Technologies IAS OMNI PH 2.4+4.9 GHZ BK 3DBI 60W</p> |
|  <p>TRAB24003 Laird Technologies IAS ANT OMNI 2.7" 2.4-2.5GHZ BLACK</p> |  <p>TRAB16003 Laird Technologies IAS OMNI PH NMO 1600-1850MHZ</p> |  <p>TRAB24/49003P Laird Technologies IAS OMNI PH 2.4+4.9 GHZ BK 3DBI 60W</p> |  <p>TRAB17753 Laird Technologies IAS ANT PHANTOM 1710-1825MHZ BLACK</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|-----------------------|------------------------|-----------------|---|
| TRAB18503 Laird Technologies - Antennas | TRAB18503 Datenblatt | TRAB18503-Datenblätter | TRAB18503 PDF | Laird Technologies - Antennas TRAB18503 |
| TRAB18503 Electronic | TRAB18503-Komponenten | TRAB18503-Verteiler | TRAB18503-Bild | TRAB18503-Teil |
| TRAB18503 Preis | TRAB18503 Hersteller | TRAB18503 Bild | TRAB18503 Aktie | TRAB18503 Inventar |
| TRAB18503 Neu | TRAB18503 Original | TRAB18503 garantiert | TRAB18503 RFQ | TRAB18503 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