











| | | |
|---|--------------------------------|--------------------------------|
|  | TL.10.1HH11W | |
| | Hersteller-Teilenummer: | TL.10.1HH11W |
|  | Hersteller / Marke: | Taoglas |
| | Teil der Beschreibung: | TERMINAL ROBUST ANTENNA |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|-------------------------|---|
| Teilenummer | TL.10.1HH11W |
| Hersteller | Taoglas |
| Beschreibung | TERMINAL ROBUST ANTENNA |
| Kategorie | RF / IF und RFID > HF-Antennen |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| VSWR | - |
| Beendigung | Connector, NMO |
| Serie | Shockwave |
| Rückflussdämpfung | - |
| Leistung - max | - |
| Verpackung | Bulk |
| Anzahl der Bänder | 5 |
| Befestigungsart | Base Mount |
| Ingress Protection | IP69K |
| Höhe (max) | 3.343" (84.90mm) |
| Gewinnen | 2.6dBi, 2.5dBi, 1.2dBi, 3.2dBi, 2.8dBi |
| Frequenzbereich | 698MHz ~ 800MHz, 824MHz ~ 960MHz, 1.575GHz, |
| Frequenzgruppe | Wide Band |
| Frequenz (Mitte / Band) | 749MHz, 892MHz, 1.5GHz, 1.9GHz, 2.6GHz |
| Eigenschaften | - |
| Anwendungen | CDMA, GPS, GSM, LTE, UMTS, WLAN |
| Antennentyp | Dome |

TL.10.1HH11W Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TL.10.1HH11W-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TL.10.1HH11W Taoglas mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TL.10.1HH11W E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>1461850050 Molex, LLC ANT PCB TRACE WLAN ADHESIVE</p> |  <p>ANT-868-PML Linx Technologies Inc. ANTENNA 868MHZ WHIP</p> |  <p>TRA8903NP Laird Technologies IAS OMNI SB PH 890-960MHZ</p> |  <p>TL.01.1F11W Taoglas Limited TERMINAL ROBUST ANTENNA</p> |
|  <p>S17112P12NF Laird Technologies IAS ANT 1710-1880MHZ 12DBI N FML</p> |  <p>FXP523.A.07.A.001 Taoglas Limited ANT MIMO WIFI 5GHZ 3P PCB 120MM</p> |  <p>TL.01.1F11 Taoglas Limited TERMINAL ROBUST ANTENNA</p> |  <p>FG1480 Laird Technologies IAS ANT WIRELESS VHF 148-152MHZ 68"</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| TL.10.1HH11W Taoglas | TL.10.1HH11W Datenblatt | TL.10.1HH11W-Datenblätter | TL.10.1HH11W PDF | Taoglas TL.10.1HH11W |
| TL.10.1HH11W Electronic | TL.10.1HH11W-Komponenten | TL.10.1HH11W-Verteiler | TL.10.1HH11W-Bild | TL.10.1HH11W-Teil |
| TL.10.1HH11W Preis | TL.10.1HH11W Hersteller | TL.10.1HH11W Bild | TL.10.1HH11W Aktie | TL.10.1HH11W Inventar |
| TL.10.1HH11W Neu | TL.10.1HH11W Original | TL.10.1HH11W garantiert | TL.10.1HH11W RFQ | TL.10.1HH11W 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