









| | | |
|---|--|---|
|  | <h2 style="color: red;">AA.107.301111</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | AA.107.301111 |
|  | Hersteller / Marke: | Taoglas |
| | Teil der Beschreibung: | STINGRAY ADHESIVE MOUNT |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  AA.107.301111.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|-------------------------|---|
| Teilenummer | AA.107.301111 |
| Hersteller | Taoglas |
| Beschreibung | STINGRAY ADHESIVE MOUNT |
| Kategorie | RF / IF und RFID > HF-Antennen |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| VSWR | 2 |
| Beendigung | Connector, SMA Male |
| Serie | Stingray |
| Rückflussdämpfung | -10dB |
| Leistung - max | - |
| Verpackung | Bulk |
| Anzahl der Bänder | 2 |
| Befestigungsart | Adhesive |
| Ingress Protection | IP65 |
| Höhe (max) | 0.425" (10.80mm) |
| Gewinnen | 1.36dBi, 0.09dBi |
| Frequenzbereich | - |
| Frequenzgruppe | UHF (1 GHz ~ 2 GHz) |
| Frequenz (Mitte / Band) | 1.575GHz, 1.6GHz |
| Eigenschaften | LNA, Filter |
| Anwendungen | GLONASS, GPS |
| Antennentyp | Module |

AA.107.301111 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AA.107.301111-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AA.107.301111 Taoglas mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ AA.107.301111 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>AA.108.301F21 Taoglas Limited TITAN GPS ANT IP67 1575.42MHZ</p> |  <p>AA.108.301111 Taoglas Limited TITAN GPS IP67 1575.42MHZ</p> |  <p>AA.170.301111 Taoglas Limited ANT GPS/GLONASS/BEI RG-174 SMA,M</p> |  <p>FR430 Laird Technologies IAS ANT OMNI FG 440MHZ 150W</p> |
|  <p>AA.161.301111 Taoglas Limited GPS GLONASS MM 3M RG174 SMA(M)</p> |  <p>AA.160.301111 Taoglas Limited ANTENNA GPS/GLONASS 40MHZ SMD</p> |  <p>AA.105.301621 Taoglas Limited EXTERNAL GPS MAG MOUNT</p> |  <p>AA.171.301111 Taoglas Limited ANT GPS/GLONASS/BEI RG-174 SMA,M</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| AA.107.301111 Taoglas | AA.107.301111 Datenblatt | AA.107.301111-Datenblätter | AA.107.301111 PDF | Taoglas AA.107.301111 |
| AA.107.301111 Electronic | AA.107.301111-Komponenten | AA.107.301111-Verteiler | AA.107.301111-Bild | AA.107.301111-Teil |
| AA.107.301111 Preis | AA.107.301111 Hersteller | AA.107.301111 Bild | AA.107.301111 Aktie | AA.107.301111 Inventar |
| AA.107.301111 Neu | AA.107.301111 Original | AA.107.301111 garantiert | AA.107.301111 RFQ | AA.107.301111 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