
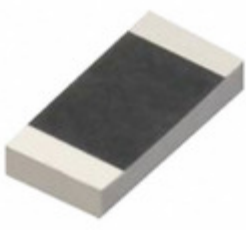




| | |
|---|---|
|  | <p>CA.25</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: CA.25</p> |
|  | <p>Hersteller / Marke: Taoglas</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: ANT WI-FI LOOP 2.4/5GHZ DUAL SMT</p> |
|  | <p>Datenblätter:  CA.25.pdf</p> |
| | <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> |
| | <p>Liefern von: Hong Kong</p> |
| | <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |









Spezifikationen

| | |
|-------------------------|--------------------------------------|
| Teilenummer | CA.25 |
| Hersteller | Taoglas |
| Beschreibung | ANT WI-FI LOOP 2.4/5GHZ DUAL SMT |
| Kategorie | RF / IF und RFID > HF-Antennen |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| VSWR | 3 |
| Beendigung | - |
| Serie | - |
| Rückflussdämpfung | - |
| Leistung - max | - |
| Verpackung | Original-Reel® |
| Anzahl der Bänder | 2 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Ingress Protection | - |
| Höhe (max) | 0.022" (0.55mm) |
| Gewinnen | 3.3dBi |
| Frequenzbereich | 2.4GHz ~ 2.5GHz, 5.15GHz ~ 5.85GHz |
| Frequenzgruppe | UHF (2 GHz ~ 3 GHz), SHF (f > 4 GHz) |
| Frequenz (Mitte / Band) | 2.4GHz, 5.5GHz |
| Eigenschaften | - |
| Anwendungen | Bluetooth, WLAN, Zigbee™ |
| Antennentyp | Chip |

CA.25 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CA.25-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CA.25 Taoglas mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ CA.25 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>MAF94380 Laird Technologies IAS ANT EMB NANO 802.11BA RG113 IPEX</p> |  <p>ANT1204LL08R0870A Yageo CHIP ANTENNA 870MHZ 12X04X1.6 MM</p> |  <p>AKIT-B1322N-001 Laird Technologies IAS ANT KIT B1322N+GB8U 23FT</p> |  <p>SO24-120X3-15 Laird Technologies IAS ANT OMNI SECTOR 15DBI 3-N FEMALE</p> |
|  <p>OC515010-FNF Laird Technologies IAS OMNI, FIXMNT, FIXED, NF</p> |  <p>CA.51 Taoglas DSRC 5900MHZ CERAMIC SUBSTRATE C</p> |  <p>CA.50 Taoglas Limited CERAMIC CHIP MONO ANTENNA</p> |  <p>CA.69 Taoglas Limited ANTENNA CHIP 169MHZ SMD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|------------------|-------------------|--------------------|-------------|------------------------|
| CA.25 Taoglas | CA.25 Datenblatt | CA.25-Datenblätter | CA.25 PDF | Taoglas CA.25 |
| CA.25 Electronic | CA.25-Komponenten | CA.25-Verteiler | CA.25-Bild | CA.25-Teil |
| CA.25 Preis | CA.25 Hersteller | CA.25 Bild | CA.25 Aktie | CA.25 Inventar |
| CA.25 Neu | CA.25 Original | CA.25 garantiert | CA.25 RFQ | CA.25 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