



UTRA3802S1NB-001

| | |
|---------------------|--------------------------------|
| Teilenummer: | UTRA3802S1NB-001 |
| Hersteller / Marke: | Laird Technologies - Antennas |
| Produktbeschreibung | RF ANT 395MHZ DOME NMO BASE MT |
| Datenblätter: | UTRA3802S1NB-001.pdf |
| RoHS Status | Bleifrei / RoHS-konform |
| Zustand des Lagers | 3505 pcs stock |
| Liefern von | Hongkong |
| Versandweg | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von UTRA3802S1NB-001

| | |
|-------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|
| TEILENUMMER | UTRA3802S1NB-001 |
| HERSTELLER | Laird Technologies - Antennas |
| BESCHREIBUNG | RF ANT 395MHZ DOME NMO BASE MT |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS | Bleifrei / RoHS-konform |
| VERFÜGBARE MENGE | 3505 pcs |
| DATENBLATT | UTRA3802S1NB-001.pdf |
| VSWR | 2.5 |
| BEENDIGUNG | Connector, NMO |
| SERIE | Ultra Phantom® |
| RÜCKFLUSSDÄMPFUNG | - |
| VERPACKUNG | Bulk |
| ANZAHL DER BÄNDER | 1 |
| BEFESTIGUNGSART | Base Mount |
| FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL) | 1 (Unlimited) |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS | Lead free / RoHS Compliant |
| INGRESS PROTECTION | IP67 |
| HÖHE (MAX) | 3.409" (86.60mm) |
| GEWINNEN | 2dBi |
| FREQUENZBEREICH | 380MHz ~ 410MHz |
| FREQUENZGRUPPE | UHF (300 MHz ~ 1 GHz) |
| FREQUENZ (MITTE / BAND) | 395MHz |
| EIGENSCHAFTEN | - |
| DETAILLIERTE BESCHREIBUNG | 395MHz Dome RF Antenna 380MHz ~ 410MHz 2dBi Connector, NMO Base Mount |
| ANWENDUNGEN | - |
| ANTENNENTYP | Dome |

Verwandte Tags

| | | |
|------------------------------------------------|-------------------------------------------|-------------------------------------------------------|
| Laird Technologies - Antennas UTRA3802S1NB-001 | UTRA3802S1NB-001-Vertriebspartner | UTRA3802S1NB-001 Lieferant |
| UTRA3802S1NB-001 Preis | UTRA3802S1NB-001 Bilder | UTRA3802S1NB-001-Bild |
| UTRA3802S1NB-001 PDF-Datenblatt | UTRA3802S1NB-001 Datenblatt herunterladen | UTRA3802S1NB-001 Datenblatt |
| UTRA3802S1NB-001-Bestand | UTRA3802S1NB-001 kaufen | Laird Technologies - Antennas kaufen UTRA3802S1NB-001 |
| Laird Technologies - Antennas UTRA3802S1NB-001 | Laird Technologies - Antennas Lieferant | Laird Technologies - Antennas-Vertriebspartner |
| Laird Technologies - Antennas UTRA3802S1NB-001 | Laird Technologies IAS UTRA3802S1NB-001 | |

Verwandte Produkte

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>UTRA4061S2NB-001 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 423MHZ DOME NMO BASE MT Auf Lager: 2720 pcs RFQ</p> | <p>UTRA4502S3NW-001 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 481MHZ DOME NMO BASE MT Auf Lager: 3454 pcs RFQ</p> |
| <p>UTRA4301S3NW-001 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 460MHZ DOME NMO BASE MT Auf Lager: 3526 pcs RFQ</p> | <p>UTRA4502S3NB-001 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 481MHZ DOME NMO BASE MT Auf Lager: 3448 pcs RFQ</p> |
| <p>UTRA4061S2NW-001 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 423MHZ DOME NMO BASE MT Auf Lager: 3479 pcs RFQ</p> | <p>DP-900 Hersteller: TDK Corporation Beschreibung: RF ANT 902MHZ PRECISION SMA FEM Auf Lager: 27 pcs RFQ</p> |
| <p>UTRA4301S3NB-001 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 460MHZ DOME NMO BASE MT Auf Lager: 3106 pcs RFQ</p> | <p>B1322N Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 153MHZ WHIP STR NMO BASE Auf Lager: 2219 pcs RFQ</p> |
| <p>FXP522.A.07.A.001 Hersteller: Taoglas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ/5.8GHZ FLAT 120MM Auf Lager: 5795 pcs RFQ</p> | <p>UTR-1440K-TT-R Hersteller: PUI Audio, Inc. Beschreibung: ULTRASONIC TRANSMITTER/RECEIVER Auf Lager: 9772 pcs RFQ</p> |
| <p>UTRA3802S1NW-001 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 395MHZ DOME NMO BASE MT Auf Lager: 2996 pcs RFQ</p> | <p>UTR4340 Hersteller: Microsemi Beschreibung: DIODE GEN PURP 400V 4A AXIAL Auf Lager: 6043 pcs RFQ</p> |