



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

HA.31.A

Teilenummer: **HA.31.A**
 Produktbeschreibung: RF ANT 915MHZ HELICAL SOLDER SMD
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [HA.31.A.pdf](#)

Hersteller / Marke: **Taoglas**
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Teilenummer	HA.31.A	Hersteller	Taoglas
Beschreibung	RF ANT 915MHZ HELICAL SOLDER SMD	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	HA.31.A.pdf		
VSWR	-	Beendigung	Solder
Serie	-	Rückflussdämpfung	-10dB
Verpackung	Bulk	Andere Namen	931-1452
Anzahl der Bänder	1	Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Ingress Protection	-	Höhe (max)	0.421" (10.70mm)
Gewinnen	2.09dBi	Frequenzbereich	-
Frequenzgruppe	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)	Frequenz (Mitte / Band)	915MHz
Eigenschaften	-	detaillierte Beschreibung	915MHz ISM Helical RF Antenna 2.09dBi Solder Surface Mount
Anwendungen	ISM	Antennentyp	Helical

Verwandte Produkte

<p>ACA-107-T Hersteller: Abracon Corporation Beschreibung: RF ANT 5.2GHZ CHIP SOLDER SMD Herunterladen: ACA-107-T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HA.10.A Hersteller: Taoglas Beschreibung: RF ANT 169MHZ HELICAL SOLDER SMD Herunterladen: HA.10.A.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>B8065CNR Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 836MHZ WHIP STR NMO BASE Herunterladen: B8065CNR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ICEFINWDMN Hersteller: Pulse Electronics Corporation Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ/5.4GHZ BLADE N FEM Herunterladen: ICEFINWDMN.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ICEFINWNMOHF Hersteller: Pulse Electronics Corporation Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ/5.4GHZ BLADE NMO Herunterladen: ICEFINWNMOHF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>B8065CR Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 836MHZ WHIP STR NMO BASE Herunterladen: B8065CR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>S2407MP36RTN Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ PANEL CAB CHAS 36" Herunterladen: S2407MP36RTN.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TRA6927M3PB-001 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 829MHZ/2.2GHZ WHIP STR N Herunterladen: TRA6927M3PB-001.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>1462340300 Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Beschreibung: RF ANT 829MHZ/2.1GHZ FLAT 300MM Herunterladen: 1462340300.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>CAF96226(IDD5250-RS12) Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 5GHZ MODUL CABLE BRKT 12" Herunterladen: CAF96226(IDD5250-RS12).pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HA.21.A Hersteller: Taoglas Beschreibung: RF ANT 868MHZ HELICAL SOLDER SMD Herunterladen: HA.21.A.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EXW136BNX Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 149MHZ WHIP STR BNX CONN Herunterladen: EXW136BNX.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- Taoglas HA.31.A
- HA.31.A Preis
- HA.31.A PDF-Datenblatt
- HA.31.A Aktie
- Taoglas HA.31.A
- Taoglas HA.31.A
- HA.31.A-Verteiler
- HA.31.A Bilder
- HA.31.A Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie HA.31.A
- Taoglas Lieferant
- Taoglas Limited HA.31.A
- HA.31.A Lieferant
- HA.31.A-Bild
- HA.31.A-Datenblatt
- Kaufen Sie Taoglas HA.31.A
- Taoglas-Verteiler