





Antenova


A10315

Teilenummer:	A10315
Hersteller / Marke:	Antenova
Produktbeschreibung:	RF ANT 850/900MHZ PCB TRACE SLD
Datenblätter:	 A10315.pdf
RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	37592 pcs stock
Liefern von:	Hongkong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von A10315

TEILENUMMER	A10315
HERSTELLER	Antenova
BESCHREIBUNG	RF ANT 850/900MHZ PCB TRACE SLD
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	37592 pcs
DATENBLATT	 A10315.pdf
VSWR	2.3
BEENDIGUNG	Solder
SERIE	Reflexus
RÜCKFLUSSDÄMPFUNG	-8dB
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
ANDERE NAMEN	627-1021-2
ANZAHL DER BÄNDER	5
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INGRESS PROTECTION	-
HÖHE (MAX)	0.126" (3.20mm)
GEWINNEN	2dBi, 3.7dBi
FREQUENZBEREICH	824MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 2.17GHz
FREQUENZGRUPPE	UHF (300 MHz ~ 1 GHz), UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
FREQUENZ (MITTE / BAND)	850MHz, 900MHz, 1.8GHz, 1.9GHz
EIGENSCHAFTEN	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	850MHz, 900MHz, 1.8GHz, 1.9GHz GSM, UMTS PCB Trace RF Antenna 824MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 2.17GHz 2dBi, 3.7dBi Solder Surface Mount
ANWENDUNGEN	GSM, UMTS
ANTENNENTYP	PCB Trace

Verwandte Tags

Antenova A10315	A10315-Vertriebspartner	A10315 Lieferant
A10315 Preis	A10315 Bilder	A10315-Bild
A10315 PDF-Datenblatt	A10315 Datenblatt herunterladen	A10315 Datenblatt
A10315-Bestand	A10315 kaufen	Antenova kaufen A10315
Antenova A10315	Antenova Lieferant	Antenova-Vertriebspartner
Antenova A10315	Antenova Limited A10315	

Verwandte Produkte

 <p>A10340-U1 Hersteller: Antenova Beschreibung: EVAL BOARD ANT CALVUS Auf Lager: 3090 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>A10315RNZQ Hersteller: C&K Beschreibung: SWITCH ROTARY 3POS 2.5A 125V Auf Lager: 14651 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>A103110 Hersteller: Bussmann (Eaton) Beschreibung: CONN BARRIER STRP 10CIRC 0.325" Auf Lager: 26083 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>A10311003 Hersteller: Bussmann (Eaton) Beschreibung: CONN BARRIER STRP 10CIRC 0.325" Auf Lager: 15939 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>A10315RNZBE Hersteller: C&K Beschreibung: SWITCH ROTARY 3POS 0.4VA 20V Auf Lager: 10984 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>A10315-U1M Hersteller: Antenova Beschreibung: EVAL BOARD ANT REFLEXUS Auf Lager: 6238 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>A103112L5L6 Hersteller: Bussmann (Eaton) Beschreibung: CONN BARRIER STRP 12CIRC 0.325" Auf Lager: 17758 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>A10340 Hersteller: Antenova Beschreibung: RF ANT 850/900MHZ PCB TRACE SLD Auf Lager: 35504 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>A10314MNCQE Hersteller: C&K Beschreibung: SWITCH ROTARY 3POS 2.5A 125V Auf Lager: 11460 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>A10311004 Hersteller: Bussmann (Eaton) Beschreibung: CONN BARRIER STRIP 0.325" Auf Lager: 6036 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>A10315RSZG Hersteller: C&K Beschreibung: SWITCH ROTARY 3POS 2.5A 125V Auf Lager: 7940 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>A103112 Hersteller: Bussmann (Eaton) Beschreibung: CONN BARRIER STRP 12CIRC 0.325" Auf Lager: 25121 pcs</p> <p>RFQ</p>