




## ALPHA1A/2.5M/SMAM/S/S/11

Teilenummer:	ALPHA1A/2.5M/SMAM/S/S/11
Hersteller / Marke:	Siretta
Produktbeschreibung:	RF ANT 868/900MHZ FLAT BAR SMA
Datenblätter:	<a href="#">1.ALPHA1A/2.5M/SMAM/S/S/11.pdf</a> <a href="#">2.ALPHA1A/2.5M/SMAM/S/S/11.pdf</a>
RoHs Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	7288 pcs stock
Liefern von:	Hongkong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.


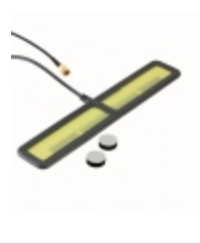










### Spezifikationen von ALPHA1A/2.5M/SMAM/S/S/11

TEILENUMMER	ALPHA1A/2.5M/SMAM/S/S/11
HERSTELLER	Siretta
BESCHREIBUNG	RF ANT 868/900MHZ FLAT BAR SMA
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	7288 pcs
DATENBLATT	<a href="#">1.ALPHA1A/2.5M/SMAM/S/S/11.pdf</a> <a href="#">2.ALPHA1A/2.5M/SMAM/S/S/11.pdf</a>
VSWR	2
BEENDIGUNG	Connector, SMA Male
SERIE	ALPHA 1A
RÜCKFLUSSDÄMPFUNG	-
VERPACKUNG	Bulk
ANZAHL DER BÄNDER	8
BEFESTIGUNGSART	Adhesive
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INGRESS PROTECTION	-
HÖHE (MAX)	0.157" (4.00mm)
GEWINNEN	3.8dBi
FREQUENZBEREICH	-
FREQUENZGRUPPE	Wide Band
FREQUENZ (MITTE / BAND)	868MHz, 900MHz, 915MHz, 950MHz, 1.8GHz, 1.9GHz, 2.1GHz, 2.4GHz
EIGENSCHAFTEN	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	868MHz, 900MHz, 915MHz, 950MHz, 1.8GHz, 1.9GHz, 2.1GHz, 2.4GHz Bluetooth, GPRS, GSM, UMTS, WLAN, Zigbee™ Flat Bar RF Antenna 3.8dBi Connector, SMA Male Adhesive
ANWENDUNGEN	Bluetooth, GPRS, GSM, UMTS, WLAN, Zigbee™
ANTENNENTYP	Flat Bar

### Verwandte Tags

Siretta ALPHA1A/2.5M/SMAM/S/S/11	ALPHA1A/2.5M/SMAM/S/S/11-Vertriebspartner	ALPHA1A/2.5M/SMAM/S/S/11 Lieferant
ALPHA1A/2.5M/SMAM/S/S/11 Preis	ALPHA1A/2.5M/SMAM/S/S/11 Bilder	ALPHA1A/2.5M/SMAM/S/S/11-Bild
ALPHA1A/2.5M/SMAM/S/S/11 PDF-Datenblatt	ALPHA1A/2.5M/SMAM/S/S/11 Datenblatt herunterladen	ALPHA1A/2.5M/SMAM/S/S/11 Datenblatt
ALPHA1A/2.5M/SMAM/S/S/11-Bestand	ALPHA1A/2.5M/SMAM/S/S/11 kaufen	Siretta kaufen ALPHA1A/2.5M/SMAM/S/S/11
Siretta ALPHA1A/2.5M/SMAM/S/S/11	Siretta Lieferant	Siretta-Vertriebspartner
Siretta ALPHA1A/2.5M/SMAM/S/S/11	Siretta Ltd ALPHA1A/2.5M/SMAM/S/S/11	

### Verwandte Produkte

 <p><b>ALPHA18/2.5M/FMEF/S/S/26</b>  Hersteller: Siretta  Beschreibung: RF ANT 850MHZ/900MHZ WHIP CTR  Auf Lager: 8925 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ALPHA40/1.5M/SMAM/S/S/29</b>  Hersteller: Siretta  Beschreibung: RF ANT 762MHZ/1.94GHZ FLAT BAR  Auf Lager: 6238 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ALPHA3A/3M/SMAM/S/S/26</b>  Hersteller: Siretta  Beschreibung: RF ANT 850MHZ/868MHZ BLADE SMA  Auf Lager: 6616 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ALPHA19/3M/SMAM/S/S/17</b>  Hersteller: Siretta  Beschreibung: RF ANT 1.575GHZ MOD SMA MALE ADH  Auf Lager: 4930 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ALPHA16/3M/SMAM/RP/RA/17</b>  Hersteller: Siretta  Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ BLADE CABLE ADH  Auf Lager: 7012 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ALPHA40/2.5M/SMAM/S/S/29</b>  Hersteller: Siretta  Beschreibung: RF ANT 762MHZ/1.94GHZ FLAT BAR  Auf Lager: 5751 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ALPHA3A/0.2M/MMCX/S/S/26</b>  Hersteller: Siretta  Beschreibung: RF ANT 850MHZ/868MHZ BLADE MMCX  Auf Lager: 7622 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ALPHA3A/0.4M/FMEF/S/S/26</b>  Hersteller: Siretta  Beschreibung: RF ANT 850/868MHZ BLADE FME FEM  Auf Lager: 7431 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ALPHA1A/1M/SMAM/S/S/11</b>  Hersteller: Siretta  Beschreibung: RF ANT 868/900MHZ FLAT BAR SMA  Auf Lager: 7043 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ALPHA16/1M/SMAM/S/RP/17</b>  Hersteller: Siretta  Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ BLADE RP-SMA MALE  Auf Lager: 8053 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ALPHA1A/3M/BNCM/S/S/11</b>  Hersteller: Siretta  Beschreibung: RF ANT 868/900MHZ FLAT BAR BNC  Auf Lager: 6449 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ALPHA18/3M/SMAM/S/S/26</b>  Hersteller: Siretta  Beschreibung: RF ANT 850/900MHZ WHIP CTR SMA  Auf Lager: 6623 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>