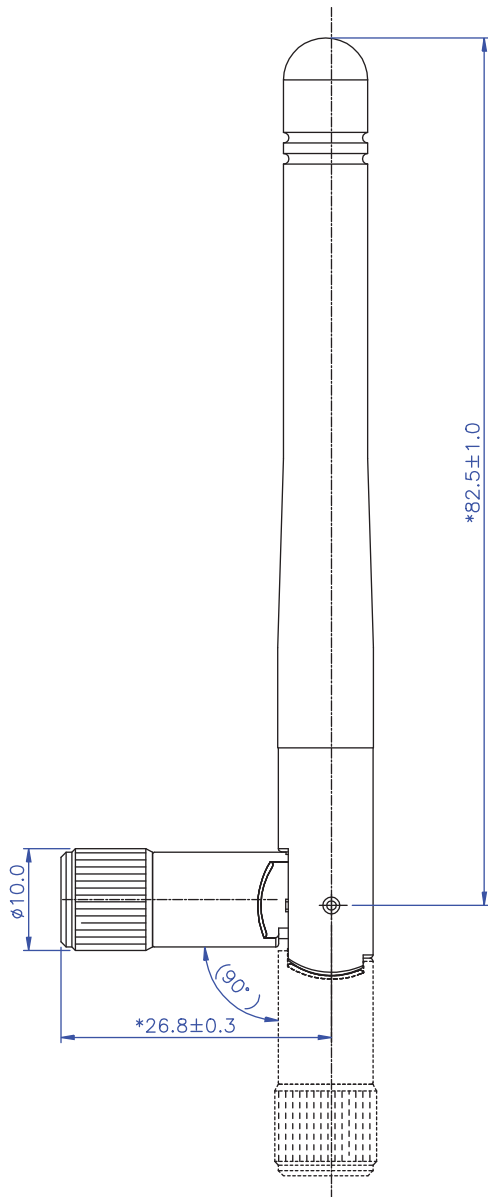



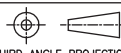
P/N:A24-HASM-450



- NOTE:
- ELECTRICAL PROPERTIES
- 1.DESCRPTION : 1/4 λ SWIVEL TYPE DIPOLE ANTENNA
 ∅9x82.5+ SMA
 - △ 2.MODEL NO. : AN-A1-X0C
 - 3.FREQUENCY : OPTION
 - 4.IMPEDANCE : 50 Ohms nominal
 - 5.V.S.W.R. : 2.0 max. IN BAND
 - △ 6.GAIN : 1.14~2.14 dBi, VERTICAL DIRECTION
 - 7.ADMITTED POWER RADLATION : 1W
 - 8.TYPE OF RADLATION : TOROIDAL
 - 9.POLARIZATION : VERTICAL
 - 10.ELECTRICAL LENGTH : 1/4 λ ,DIPOLE
 - 11.RADIATION : 0 mni
 - 12.CONNECTOR TYPE : SMA (MALE/FEMALE OPTION)

- MECHANICAL PROPERTIES
- 1.CABLE : RG-178, 50ohm
 - 2.OPERATING TEMPERATURE RANGE : -20°C~+65°C
 - 3.STORAGE TEMPERATURE RANGE : -30°C~+75°C
 - 4.ANTENNA COVER : TPE
 - 5.COLOR : OPTION

CONNECTOR
 △ C:R-SMA (FEMALE)
 D:SMA (MALE)

DETACHED LISTS	← MM →	DFTO Sam DATE 9/27/02'	 MaxStream®	
	TOLERANCES EXCEPT AS NOTED	CHKD Cha Chi DATE 05/31/04'		
	.0 ± 0.2	MFO LMJ DATE 05/31/04'		
	.00 ± 0.15	APPVL YUAN DATE 05/31/04'		
.000 ± 0.075	MATERIAL :	ANTENNA ∅9+SMA CONNECTOR		
ANGLES ± 0.5	QTY :	DRAWING NO. GE423A04		SIZE REV
 THIRD ANGLE PROJECTION	FINISH :	/PART NO. SEE NOTE		A3 2
SCALE : 2:1	DO NOT SCALE DRAWING	SHEET 1 OF 1		



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.