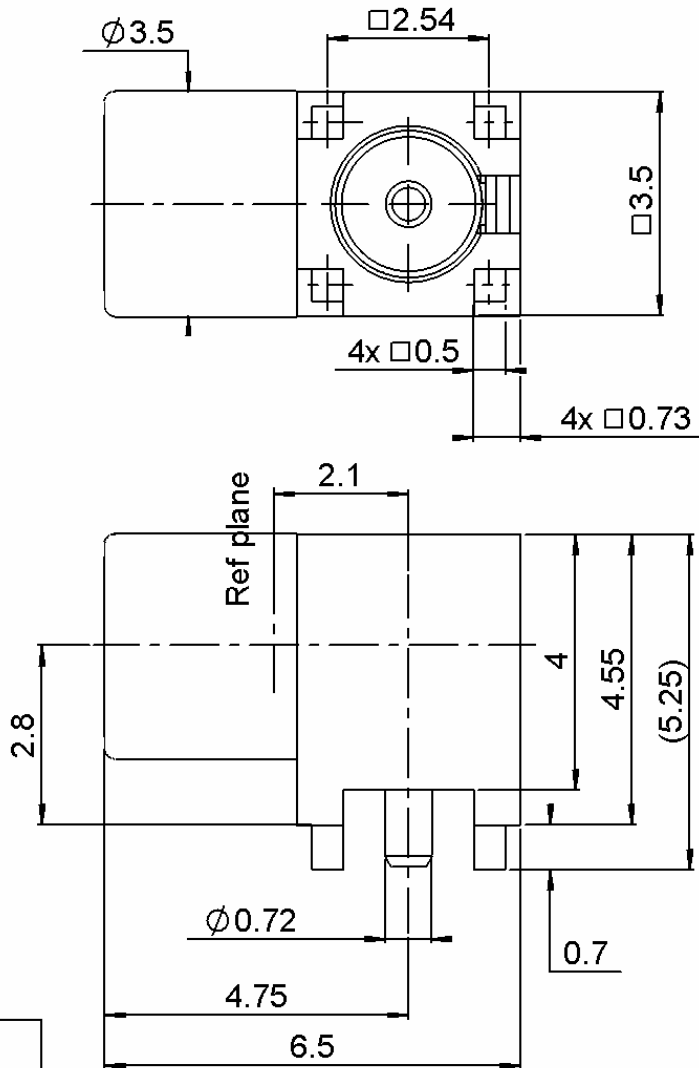


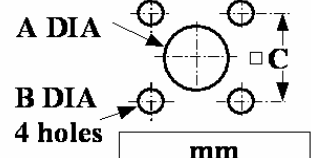
RIGHT ANGLE FEMALE RECEPTACLE FOR PCB
SOLDER LEGS - REEL OF 500

R110.665.860


Series : MMCX

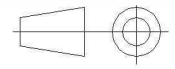
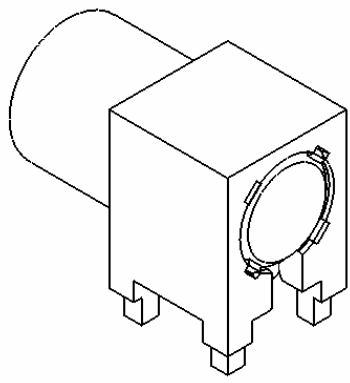


PANEL CUT OUT



mm		
	Maxi	mini
A	1.05	0.95
B	0.9	0.8
C	2.56	2.52


Scale : 1/1



All dimensions are in mm.

COMPONENTS	MATERIALS	PLATING (µm)
BODY	BRASS	GOLD 0.2 OVER NICKEL 2
CENTER CONTACT	BERYLLIUM COPPER	GOLD 1.3 OVER NICKEL 2
OUTER CONTACT		-
INSULATOR	PTFE	
GASKET		
OTHERS PARTS	BRASS	BBR 2
-	-	-
-	-	-

Issue : 0720 C

In the effort to improve our products, we reserve the right to make changes judged to be necessary.



RIGHT ANGLE FEMALE RECEPTACLE FOR PCB

R110.665.860

SOLDER LEGS - REEL OF 500

Series : MMCX

PACKAGING

SPECIFICATION

Standard	Unit	Other
500	'W' option	Contact us

ELECTRICAL CHARACTERISTICS

ENVIRONMENTAL

Impedance		50 Ω
Frequency		0-6 GHz
VSWR	NA +	0.0000 x F(GHz) Maxi
Insertion loss		NA √F(GHz) dB Maxi
RF leakage	- (NA - F(GHz)) dB Maxi
Voltage rating		250 Veff Maxi
Dielectric withstanding voltage		500 Veff mini
Insulation resistance		1000 MΩ mini

Operating temperature	-55/+155 ° C
Hermetic seal	NA Atm.cm3/s
Panel leakage	NA

OTHER CHARACTERISTICS

Assembly instruction **NA**

Others :

MECHANICAL CHARACTERISTICS

Center contact retention		
Axial force – Mating end	10	N mini
Axial force – Opposite end	10	N mini
Torque	NA	N.cm mini
Recommended torque		
Mating	NA	N.cm
Panel nut	NA	N.cm
Mating life	500	Cycles mini
Weight	0.4280	g

Issue : 0720 C

In the effort to improve our products, we reserve the right to make changes judged to be necessary.



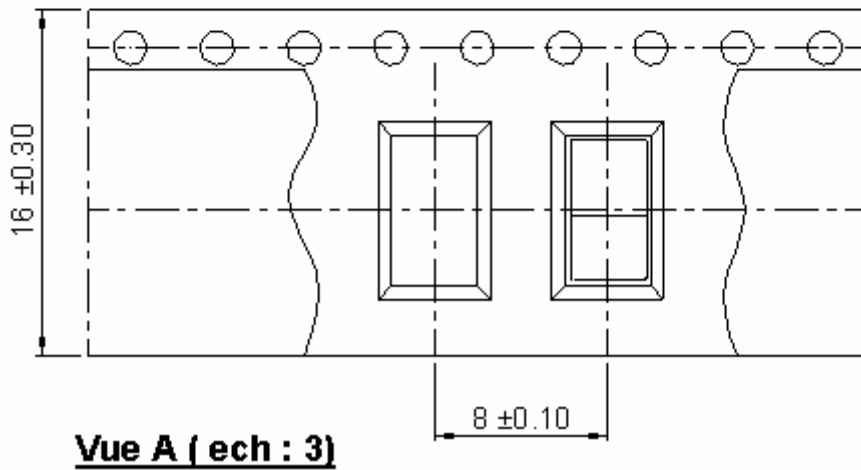
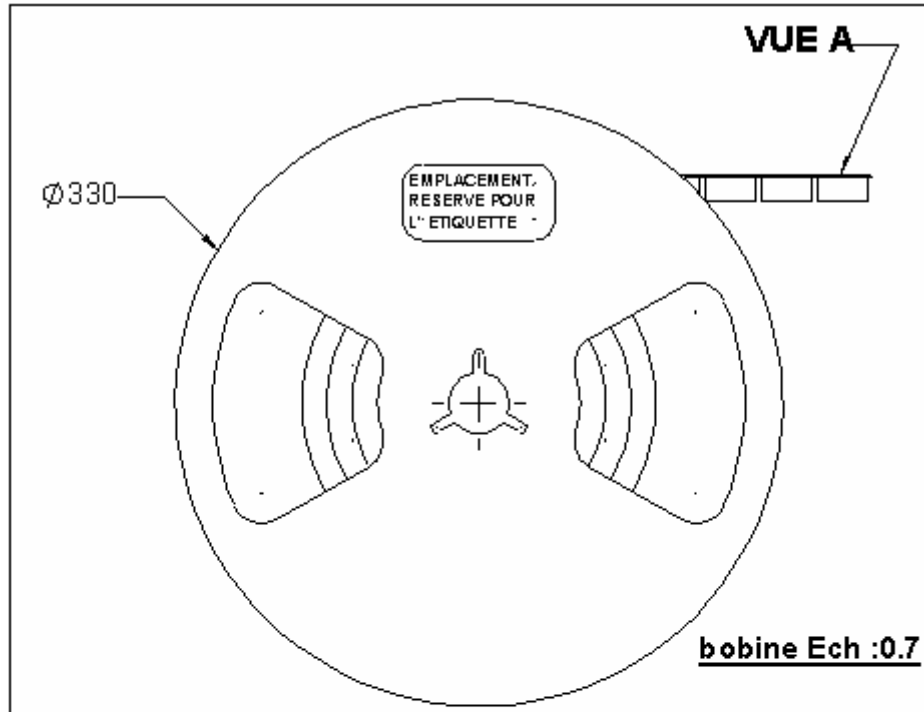
RADIALL®

RIGHT ANGLE FEMALE RECEPTACLE FOR PCB

R110.665.860

SOLDER LEGS - REEL OF 500

Series : MMCX



Issue : 0720 C

In the effort to improve our products, we reserve the right to make changes judged to be necessary.



RADIALL®



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.