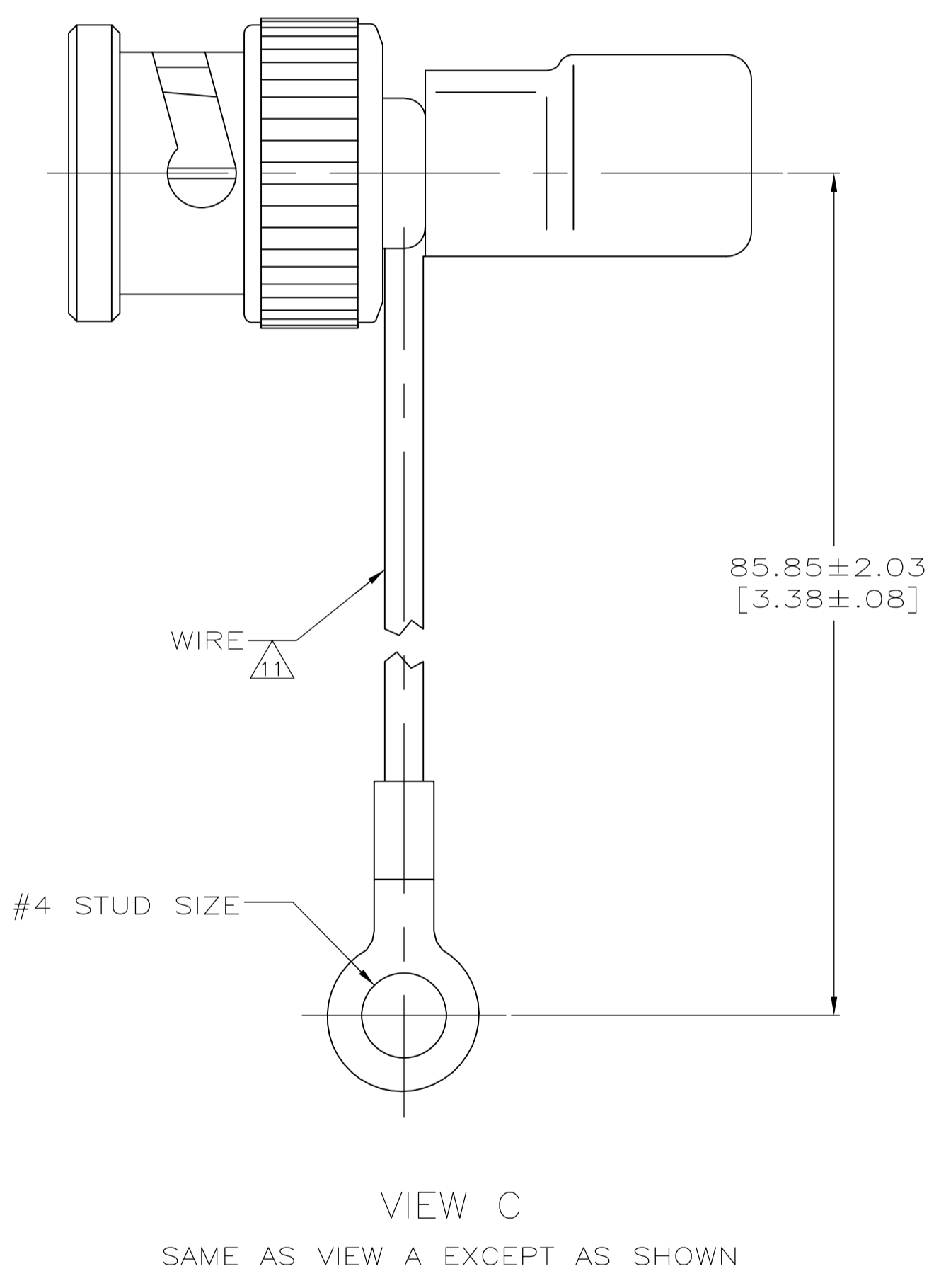
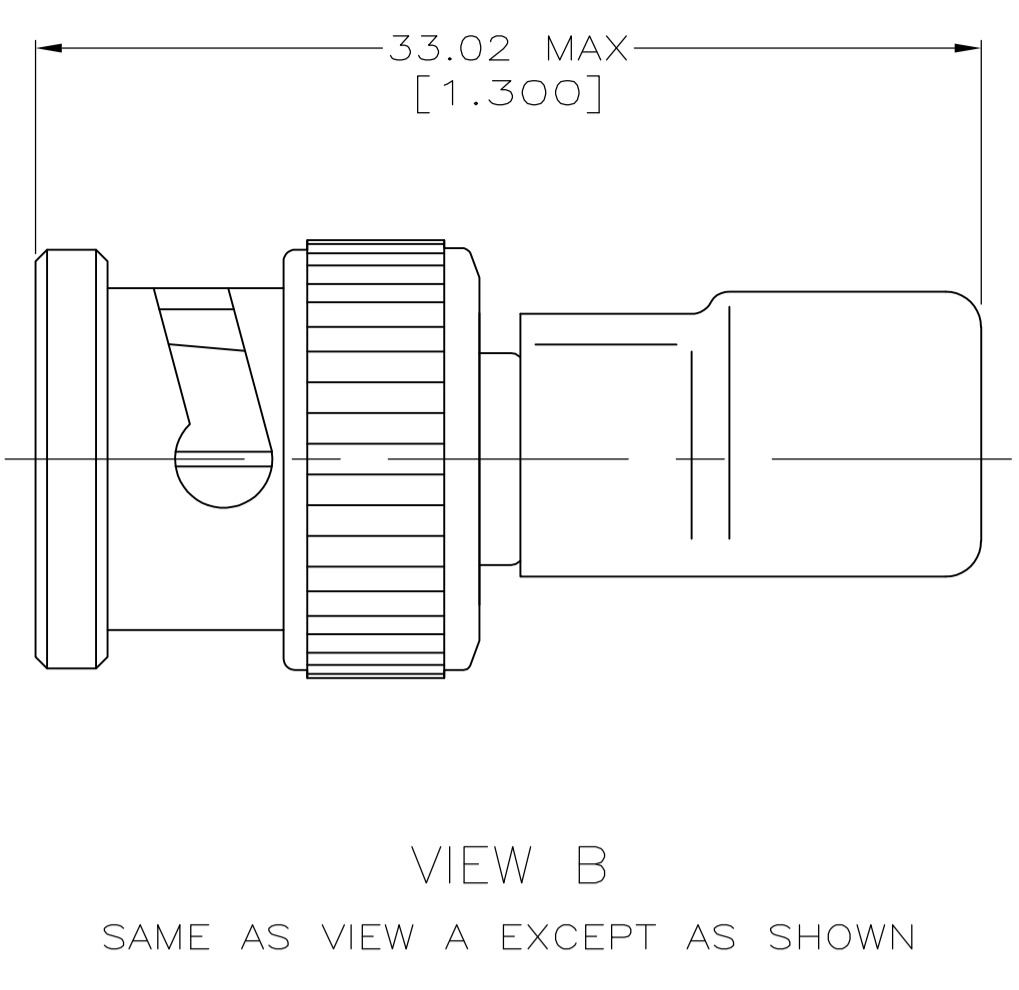
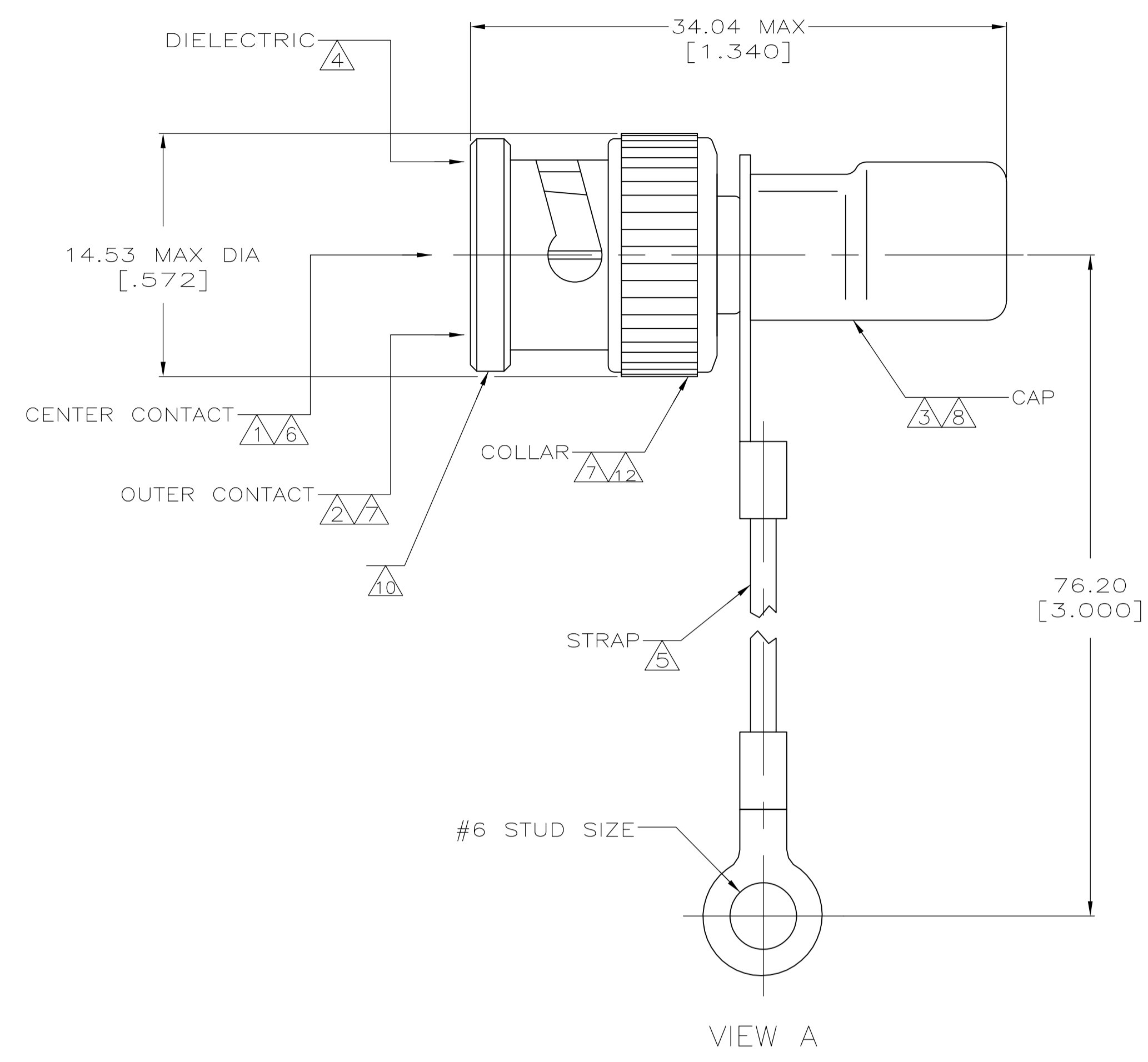


LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
AJ	16	P	REVISED PER ECO-11-005030	11MAR11	RK HMR



- 1 BRASS PER ASTM B 16.
- 2 BRASS PER ASTM B 36.
- 3 COPPER PER ASTM B 152.
- 4 POLYETHYLENE PER LP-390.
- 5 POLYESTER PER MIL-T-43435, COLOR NATURAL.
- 6 GOLD PLATE PER ASTM B 488, 0.76 μm [.000030] MINIMUM THICK.
- 7 NICKEL PLATE PER QQ-N-290, 1.27 μm [.000050] MINIMUM THICK.
- 8 TIN PLATE PER ASTM B 545, 2.54 μm [.000100] MINIMUM THICK.
- 9 TIN PLATE PER ASTM B 545, 3.81 μm [.000150] MINIMUM THICK.
- 10 VALUE MARKED ON CONNECTOR BODY AS SHOWN (SEE TABLE).
- 11 16 GAUGE INSULATED GROUND WIRE.
- 12 ZINC PER ASTM B 86.

WATT	TOLERANCE	OHM	MARKING	VIEW	PART NUMBER
1	1%	50	50Ω 1W	C	1-5221629-6
1	1%	50	50Ω 1W	B	5221629-9
1	1%	93	93Ω 1W	B	5221629-6
1	1%	75	75Ω 1W	B	5221629-5
1	1%	50	50Ω 1W	B	5221629-4
1	1%	75	75Ω 1W	A	5221629-2
1	1%	50	50Ω 1W	A	5221629-1

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: mm [INCHES]	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	DIN J. HAVENER 13DEC2005	STE TE Connectivity
0. PLC ± -	1. PLC ± -	CIK J. LIPPERT 13DEC2005	NAME
2. PLC ± -	3. PLC ± 3.18 [125]	APVD J. LIPPERT 13DEC2005	PRODUCT SPEC
4. PLC ± -	ANGLES ± -	APPLICATION SPEC	TERMINATOR, PLUG, COMMERCIAL BNC
MATERIAL	FINISH	WEIGHT	SIZE CASE CODE DRAWING NO. RESTRICTED TO
-	-	-	A1 00779 C=5221629 -
CUSTOMER DRAWING		SCALE 4:1	SHEET 1 OF 1 REV P

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9