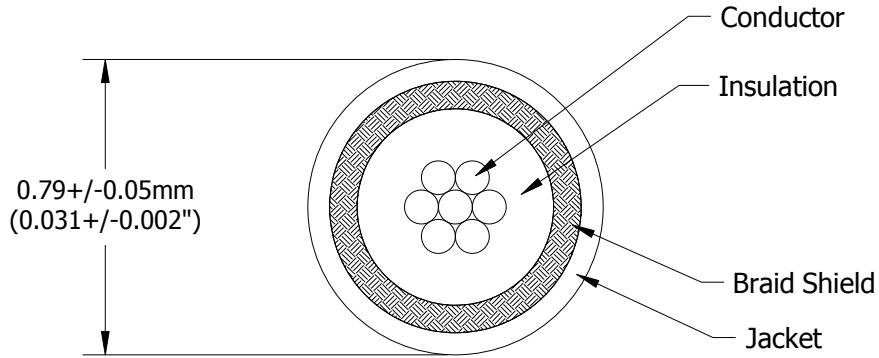


TITLE	Drawing No.	REV	PAGE
32 AWG, 35 OHM, FEP Jacket Micro Coax.	1000650104	B	1 of 1



**NOTES**

Conductor: 32 AWG, 7/40 Tin Plated Copper.  
DC Resistance: 580 mOhm/m Ref.

Core: PFA, 0.43 +/- 0.025mm (0.017 +/- 0.001") Diameter.

Color: Green.

Braid Shield: 44 AWG, Tin Plated Copper, > 90% Coverage.  
DC Resistance: 250 mOhm/m Ref.

Jacket: FEP, 0.076mm (0.003") Wall Thickness.

Color: Blue.

Impedance: 35 Ohm Ref.

Capacitance: 138 pF/m (42 pF/ft) Ref.

Insulation Resistance: >20 Gohm.

Dielectric Voltage Withstand: 1500 VDC.



This document is the property of TEMP-FLEX. It may not be disclosed, reproduced, or otherwise used without permission.	Rev	DCR	Description	App'd	Date
	A	5384	Preliminary Release.	KP	2/9/18
	B	5410	Updated Notes.	KP	3/21/18

## 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