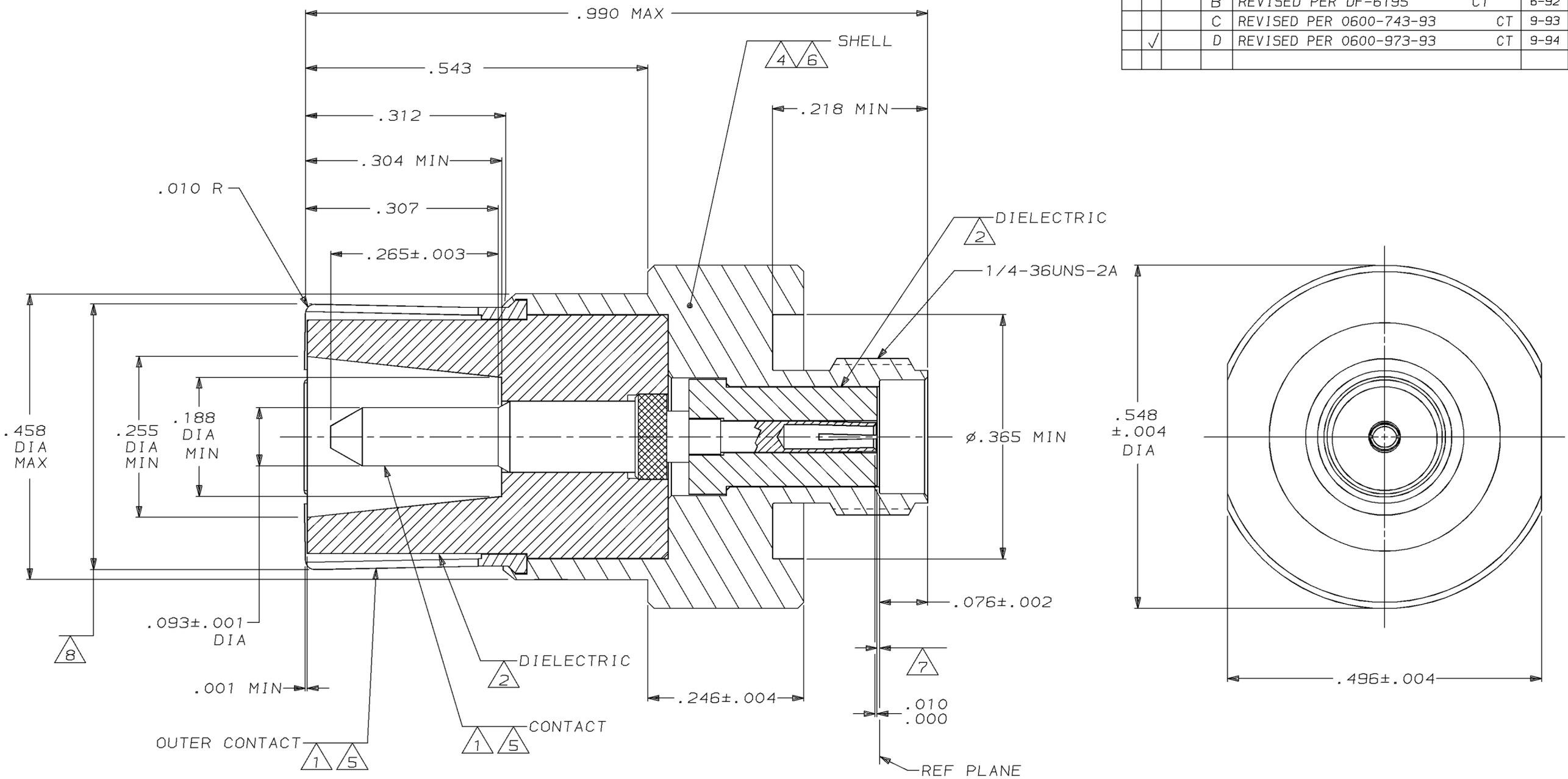


REVISIONS				
ZONE	LTR	DESCRIPTION	DATE	APPD
	O	NPR 90-0063 WAS 89-3321-004	2-9-90	PY
	A	REVISED PER DF4725	4-12-91	RCH
	B	REVISED PER DF-6195 CT	6-92	BS
	C	REVISED PER 0600-743-93 CT	9-93	CS
✓	D	REVISED PER 0600-973-93 CT	9-94	JC



- ① BERYLLIUM COPPER PER ASTM-B-196
- ② PTFE PER ASTM-D-1710
- ~~③ BRASS PER QQ-B-626~~
- ④ STAINLESS STEEL PER ASTM-A-582
- ⑤ GOLD PL PER MIL-G-45204
- ⑥ PASSIVATED PER QQ-P-35
- ⑦ DIELECTRIC, MAX PROJECTION .002, .010 MAX RECESSION
- ⑧ FLARE TO MEET OUTER CONTACT GAGE TEST PER MIL-C-39012/15

DO NOT SCALE PRINT. UNLESS SPECIFIED DIMENSIONS IN INCHES TOLERANCES ON : 2 PLC DEC ± - 3 PLC DEC ± .005 ANGLES ± -		DR 2-1-90 P. YEAGER		446748-1 PART NO	
MATERIAL ① THRU ④		CHK 2-2-90 J. CABARLO		AMP AMP INCORPORATED Harrisburg, Pa. 17105 NAME COAX PIN ADAPTER, SIZE 1 MODIFIED	
FINISH ⑤ ⑥		APPD 2-2-90 J. CABARLO			
APPLN SPEC -		APPD 2-2-90 P. YEAGER		SIZE C 00779	
WEIGHT -		PRODUCT SPEC -		DRAWING NO 446748	
		APPLICATION SPEC -		SCALE 8:1	
				SHEET 1 OF 1	

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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9