



7 OBSOLETE

B	A	FINISH	PART NUMBER
21.59 [.850]	10.67 [.420]		2-532828-9
21.59 [.850]	10.67 [.420]	PLAIN	2-532828-8
24.89 [.980]	9.53 [.375]		2-532828-7
24.89 [.980]	9.53 [.375]	PLAIN	2-532828-6
21.59 [.850]	8.13 [.320]		2-532828-5
21.59 [.850]	8.13 [.320]	PLAIN	2-532828-4
29.21 [1.150]	8.51 [.335]	PLAIN	2-532828-3
—	—	—	2-532828-2
24.89 [.980]	25.40 [1.000]		2-532828-1
24.89 [.980]	25.40 [1.000]	PLAIN	2-532828-0
24.89 [.980]	17.14 [.675]	PLAIN	1-532828-9
—	—	—	1-532828-8
—	—	—	1-532828-7
—	—	—	1-532828-6

21.59 [.850]	12.06 [.475]		1-532828-5
21.59 [.850]	12.06 [.475]	PLAIN	1-532828-4
—	—	—	1-532828-3
—	—	—	1-532828-2
30.35 [1.195]	12.06 [.475]		1-532828-1
30.35 [1.195]	12.06 [.475]	PLAIN	1-532828-0
—	—	—	532828-9
26.04 [1.025]	12.06 [.475]		532828-8
26.04 [1.025]	12.06 [.475]	PLAIN	532828-7
—	—	—	532828-6
24.89 [.980]	12.06 [.475]		532828-5
24.89 [.980]	12.06 [.475]	PLAIN	532828-4
—	—	—	532828-3
29.21 [1.150]	12.06 [.475]		532828-2
29.21 [1.150]	12.06 [.475]	PLAIN	532828-1

- 1 MATERIAL: BRASS
- 2 FINISH: 0.00127-0.00254[.000050-.000100] NICKEL UNDERPLATE ALL OVER; 0.00076-0.00102[.000030-.000040] GOLD PLATE.
- 3 FINISH: 0.00254[.000100] MIN COPPER UNDERPLATE ALL OVER; 0.00508-0.00635[.000200-.000250] SILVER PLATE.
- 4 FINISH: 0.00127-0.00254[.000050-.000100] NICKEL UNDERPLATE ALL OVER; 0.00127[.000050] GOLD PLATE.
- 5 FINISH: 0.00127-0.00254[.000050-.000100] NICKEL UNDERPLATE ALL OVER; 0.00127[.000050] GOLD PLATE.
- 6 PART NUMBER IS OBSOLETE.
- 7 OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: mm [INCHES]	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	DIN R.K. SEIFRIED 06/11/90	APVD J.D. WEARY	DATE 9/3/92	NAME
0 PLC ± -	1 PLC ± -	2 PLC ± -	3 PLC ± 0.13 [.005]	4 PLC ± -	ANGLES ± -
MATERIAL	FINISH	STE TE Connectivity		HDI, STATIC DISCHARGE, GUIDE PIN	
SIZE A1	CAGE CODE 00779	DRAWING NO. 532828	RESTRICTED TO	CUSTOMER DRAWING	
SCALE 8:1	SHEET 1 OF 1	REV			

## 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