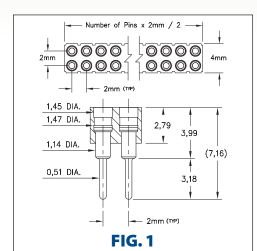
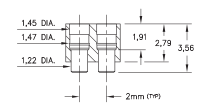
SPRING-LOADED CONNECTORS

SERIES 832 • 2mm GRID FLAT & CONCAVE FACE TARGET CONNECTORS FOR SPRING-LOADED ASSEMBLIES • DOUBLE ROW STRIPS

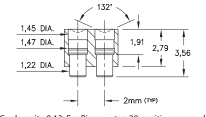


1,45 DIA. 1,47 DIA. 1,14 DIA. 2,79 3,99 (7,16) 0,51 DIA. 3,18 (7,16)



Coplanarity 0,13. For Pin counts >20 positions, consult Technical Support.

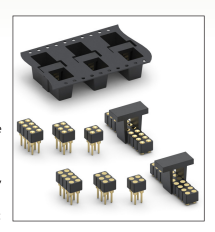
FIG. 3



Coplanarity 0,13. For Pin counts >20 positions, consult Technical Support.

FIG. 4

- Series 832 2mm Spring Target Connectors, supplied in double row strips
- Target connectors provide an excellent goldplated conductive path back to the boardmounted spring pin connector. Available in both through-hole and SMT terminations with the choice of either flat or concave face contact surfaces. Concave face targets provide additional surface area for mating with our standard 0,81 diameter plungers
- Target connectors use MM #1949, #1950, #1951, and #1952 pins. See page 223.1 for details
- Insulators are high temperature thermoplastic



ORDERING INFORMATION

| | Series 832003 | Flat face / Solder Tails |
|---|--|-----------------------------|
| FIG. 1 | 832-10-010-003000 | |
| | Specify number of pins | 04-20 |
| FIG. 2 | Series 832004 | Concave face / Solder Tails |
| | 832-10-010-004000 | |
| | Specify number of pins | 04-20 |
| FIG. 3 | Series 83230-003 | Flat face / Surface Mount |
| | 832-10-030-003 <u>XXX</u> | |
| | Specify number or pins _ 04-20 | |
| | Tube packaged = 000 | |
| | Tape & reel packaged = 191 400 parts per 330mm reel | |
| | Series 83230-004 Concave face / Surface Mount | |
| FIG. 4 | 832-10-0 -30-004XXX | |
| | Specify number or pins | <u>↑</u> |
| | 04-20 | |
| | Tube packaged = 000 | |
| | Tape & reel packaged = 191 400 parts per 330mm reel | |
| | | |
| RoHS - 2 2011/65/EU XX=Plating Code See Below For Electrical, Mechanical & Environmental Data, See page 264 | | |
| SPECIFY PLATING CODE XX= 10 ◆ | | |
| Pin Plating — 0,25μm Au | | |



ПОСТАВКА ЭЛЕКТРОННЫХ КОМПОНЕНТОВ

Общество с ограниченной ответственностью «МосЧип» ИНН 7719860671 / КПП 771901001 Адрес: 105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107

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_6 moschip.ru_4 moschip.ru_9