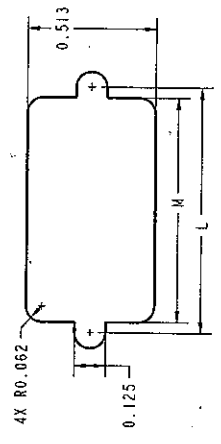
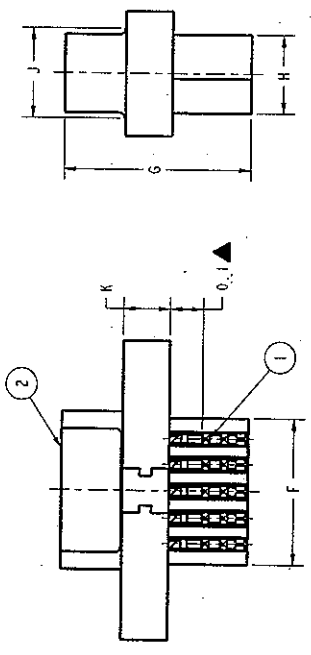
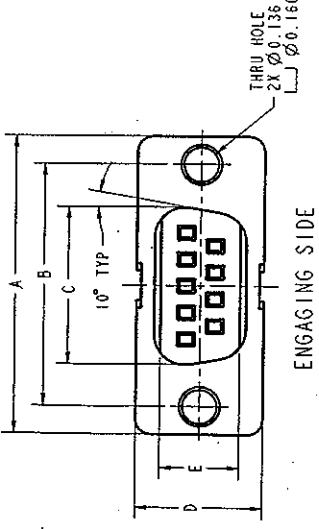


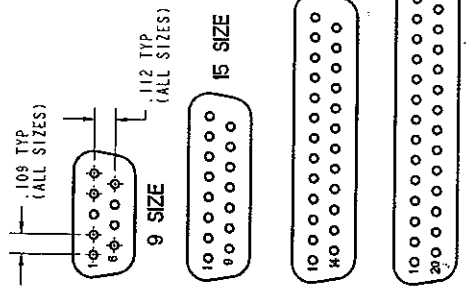
DRAWING REVISIONS			
REV	DOCUMENT	APP	DATE
A	DO 06-1033	AKG	6-15-06

SIZE	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	PART NO.
9	1.209	.984	.642	.500	.313	.592	.749	.314	.360	.187	702 12 09 010
15	1.536	1.312	.970	.500	.313	.918	.749	.314	.360	.187	702 12 15 010
25	2.079	1.852	1.510	.500	.313	1.462	.749	.314	.360	.187	702 12 25 010
37	2.724	2.500	2.158	.500	.313	2.114	.749	.314	.360	.187	702 12 37 010

- NOTES:
- UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, ALL DIMENSIONS ARE REFERENCE ONLY.
  - SMALLEST UNIT PACKAGE MUST BE MARKED PER EM-25 FIGURE 1, PARAGRAPH 7 AND FIGURE 3.
  - INK MARK PER EM-9 THE "CINCH" LOGO PER EM-40, CINCH CATALOG NUMBER PER BOX AND "RoHS" AND DATE CODE PER EM-4-4, 1716 HIGH CHARACTERS. METHOD 19 OF EM-9 IS PREFERRED METHOD.
  - PARTS TO BE BULK PACKED 1000 PCS PER PACKAGE
  - RoHS NON COMPLIANT PART NO.'S.: 232 34 09 000, 232 34 15 000, 232 34 25 000 AND 232 34 37 000.



SIZE	L	M	H
9	.894	.900	.900
15	1.312	1.202	1.202
25	1.852	1.743	1.743
37	2.500	2.391	2.391



**RoHS COMPLIANT**

ENGLISH INCHES	PRO/E	Cinch
DO NOT SCALE DRAWING	DATE	1700 FINLET RD LOWDARD, IL 60148
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALL DIMENSIONS ARE IN INCHES FRACTIONS ARE 16ths UNLESS NOTED OTHERWISE	DESIGN ENGINEER	D-SUB ALL PLASTIC IDC T-SERIES SOCKET ASSEMBLY
IF THIS DOCUMENT IS THE PROPERTY OF CINCH CONNECT, THE PROPERTY HEREIN IS LOANED TO YOU FOR THE SOLE PURPOSE OF FABRICATING THE PARTS SPECIFIED THEREIN. IT IS NOT TO BE REPRODUCED OR TRANSMITTED IN ANY MANNER WITHOUT THE WRITTEN CONSENT OF CINCH	DESIGN ENGINEERING MGR.	CONTROL TYPE NUMBER
	DESIGN ENGINEER	PROJECT NUMBER
	A. BALI	CI4690-6
	A. BALI	7021209010
	M. CRUZ	702 12 09 010
	R. QUIROZ	71785 B
		5/5/06
		2:1
		SHEET 1 OF 2

## 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