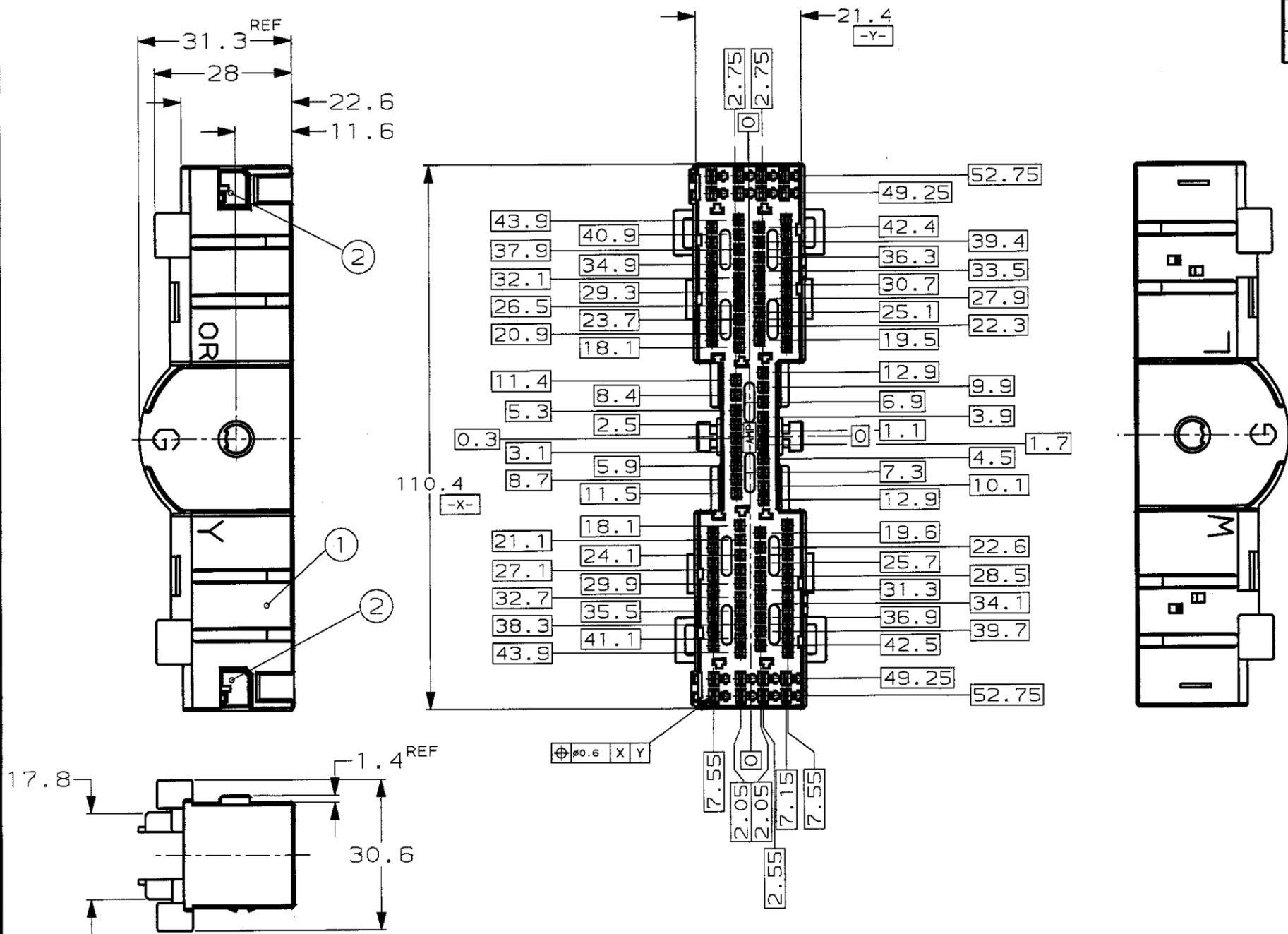


LOC		DIST		REVISIONS						
J		ZDI		P	LTR	DESCRIPTION	ECN	DATE	DWN	APVD
				0		RELEASED	FJ00-0575-98	30MAR98	ES	MT
				A		REVISED 1. 刻印追加	FJ00-1309-98	09JUL98	HK	KS
				B		REVISED 1. リテーナ解除反対側へ変更	FJ00-1090-99	23JUN99	HK	MT
				C		REVISED 1. 適用端子追加	FJ00-1153-99	02JUL99	HK	KS

-6, AS SHOWN
 -6; 本図



1. APPLICABLE CONTACT P/N; 175268-1, -5
175269-1, -5
177654-1
2. APPLICABLE SUB PLUG P/N; 353675-1, -4
353675-5, -7
353675-8
3. APPLICABLE LEVER P/N; 353673-2
WIRE COVER; 353674-1
4. MATING P/N; 2-353667-6
3-353667-6
5. INSTRUCTION SHEET; 411-5822

1. 適用端子型番; 175268-1, -5
175269-1, -5
177654-1
2. 適用SUB PLUG型番; 353675-1, -4
353675-5, -7
353675-8
3. 適用LEVER型番; 353673-2
WIRE COVER型番; 353674-1
4. 嵌合相手型番; 2-353667-6
3-353667-6
5. 取扱説明書; 411-5822

NATURAL	ダブルロックプレート (DBL PLATE)	②
LIGHT GRAY	フレーム (FRAME)	①
COLOR 色	NAME 名称	NO.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR AMP INCORPORATED. IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.		OWN 30MAR98 E. SASAKI	AMP		日本エー・エム・シー株式会社 Kawasaki, Japan
DIMENSIONS: 単位: 概 mm		CHK 30MAR98 H. KITAMURA	NAME 111P LIF CONN FRAME ASSY		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED 一般公差 10% ±0.2 30% ±0.25 100% ±0.3 ANGLE: ±0.3°		APVD 30MAR98 M. TSUKAKOSHI	PRODUCT SPEC 製品規格 108-5591		
MATERIAL 材料 PBT		FINISH 仕上 SEE TABLE	APPLICATION SPEC 取付適用規格 114-5160		RESTRICTED TO -
		WEIGHT 16.9g	SIZE A3	CAGE CODE 00779	DRAWING NO 番号 C= 353670
		CUSTOMER DRAWING		SCALE 尺度 1-1	SHEET 1 OF 1

参考図面

/a0Bo2/new/u.a9B-0083/u.proposal/u.81p/s.c-353670

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