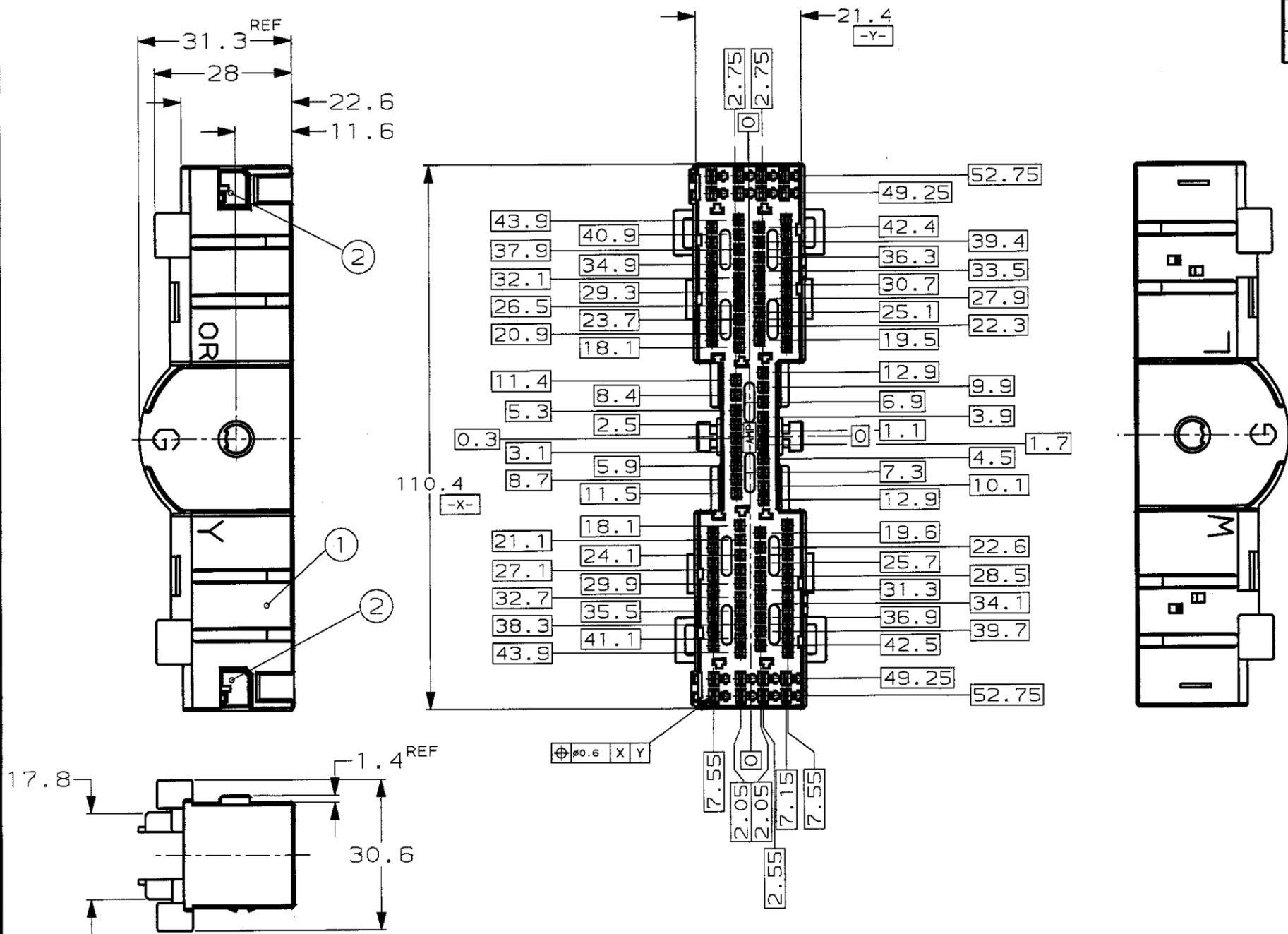


LOC	DIST	REVISIONS						
		P	LTR	DESCRIPTION	ECN	DATE	DWN	APVD
J	ZDI							
		0		RELEASED	FJ00-0575-98	30MAR98	ES	MT
		A		REVISED 1. 刻印追加	FJ00-1309-98	09JUL98	HK	KS
		B		REVISED 1. リテーナ解除反対側へ変更	FJ00-1090-99	23JUN99	HK	MT
		C		REVISED 1. 適用端子追加	FJ00-1153-99	02JUL99	HK	KS

-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 E. SASAKI 30MAR98 CHK H. KITAMURA 30MAR98 APVD M. TSUKAKOSHI 30MAR98	AMP 日本エー・エム・シー株式会社 Kawasaki, Japan
DIMENSIONS: 単位: 概 mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED 一般公差 10% ±0.2 30% ±0.25 100% ±0.3 ANGLE: ±0.3°	PRODUCT SPEC 108-5591 APPLICATION SPEC 114-5160	NAME 111P LIF CONN FRAME ASSY
MATERIAL 材料 PBT	FINISH 仕上 SEE TABLE	WEIGHT 16.9g	SIZE CAGE CODE DRAWING NO A3 00779 C= 353670
CUSTOMER DRAWING		SCALE 1-1	SHEET 1 OF 1 REV C

参考図面

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

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели,
кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А