

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

- . - .

LOC

DIST

REVISIONS

© COPYRIGHT - BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

P LTR

DESCRIPTION

DATE

DWN

APVD

5

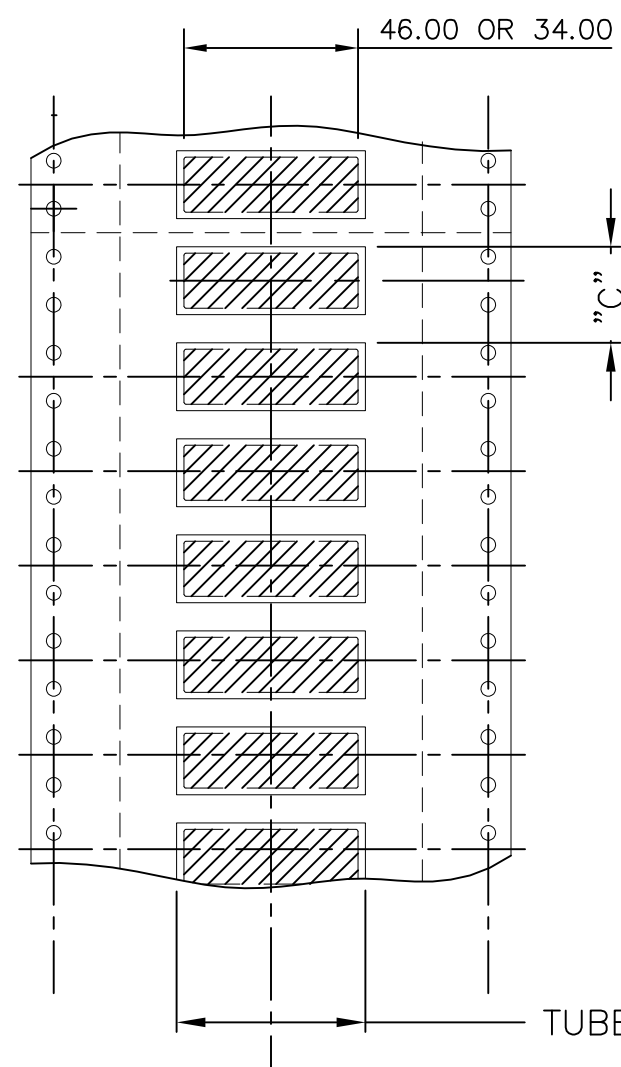
UPDATE TO CORPORATE - AFC 563

12JUN2008

AFK

-

Code (1st Five digits)	Material Tube Spacing	
	No. of Tubes at "C" Pitch	"C" Tube position Pitch
HC024	30	8.47
HC030	20	12.7
HC050	20	12.7
HC060	10	25.4
HC090	10	25.4
HC120	10	25.4
HC180	5	50.8
HC240	5	50.8
HC390	2	127



NOTES:-

1. NO ACCUMULATIVE PITCH ERROR THROUGH PACK IS ALLOWED
2. PACKAGING AS REQUIRED,

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN AMC	07SEP1999	Tyco Electronics Corporation Cheney Manor, Swindon, UK	
DIMENSIONS: mm		CHK -	APVD -	NAME NARROW FANFOLD ASSEMBLY (PRE TAPED CARRIER) 3:1 DOT MATRIX	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		PRODUCT SPEC -		APPLICATION SPEC -	
0 PLC ± -		WEIGHT -		SIZE A3	CAGE CODE 00779
1 PLC ± -		CUSTOMER DRAWING		DRAWING NO G-1900N0041	RESTRICTED TO -
2 PLC ± -		SCALE 1:2		SHEET 1 OF 1	REV 5
3 PLC ± -					
4 PLC ± -					
ANGLES ± -					
FINISH -					

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