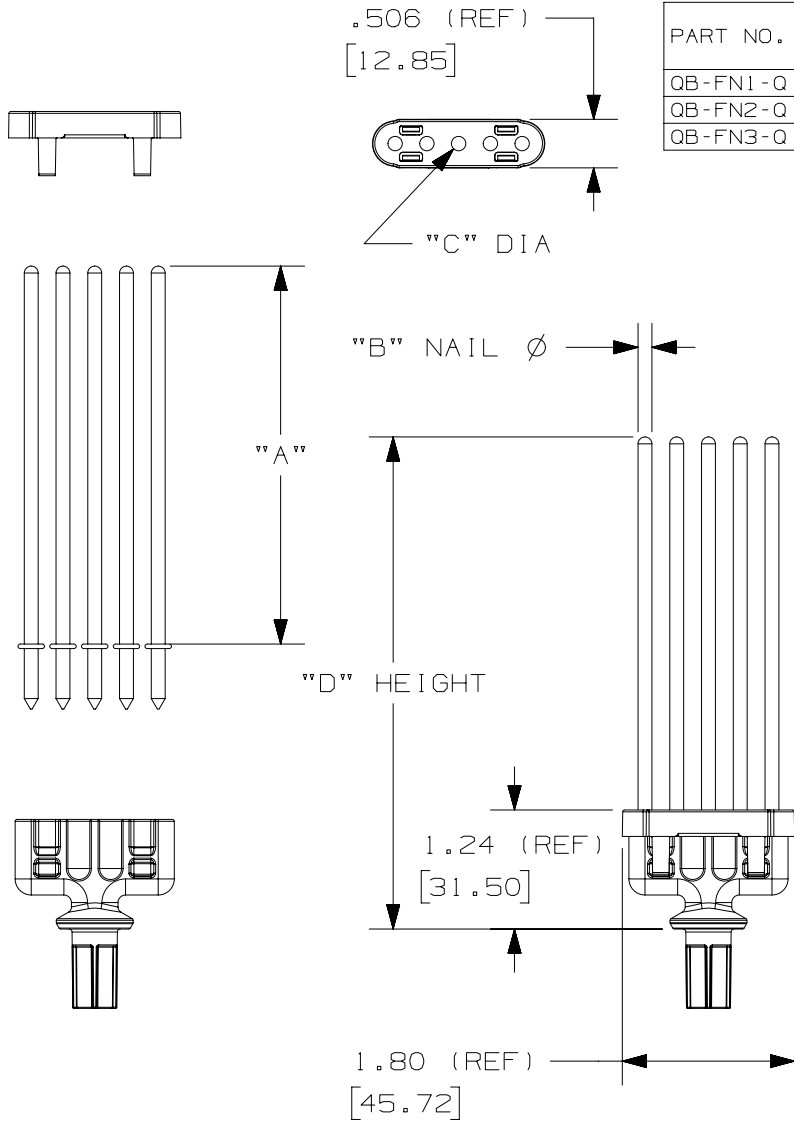


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.



PART NO.	MATERIAL (COLOR)	NAIL PART NO.	"A" NAIL LENGTH FROM FLANGE (REF)	"B" NAIL DIA. (REF)	"C" HOL DIA. (REF)	"D" OVERALL HEIGHT (REF)
QB-FN1-Q	ABS (WHITE)	HBN1-T	1.0 [25.4]	.074 [1.880]	.079 [2.007]	2.17 [55.12]
QB-FN2-Q	ABS (BLACK)	HBN2-T	2.0 [50.8]	.094 [2.388]	.094 [2.388]	3.17 [80.52]
QB-FN3-Q	ABS (GRAY)	HBN3-T	3.0 [76.2]	.121 [3.073]	.128 [3.251]	4.17 [105.92]

NOTES:

1. DIMENSIONS IN BRACKETS [] ARE METRIC [mm]
2. PRODUCT DESIGNED TO BE INSERTED INTO PANDUIT PART: QB-MOUNT
3. PRODUCT DESIGNED TO SUPPORT A MAXIMUM STATIC LOAD OF 5 LBS WITH COMPATIBLE PARTS.
4. PRODUCT IS RATED FOR ENVIRONMENTAL CONDITIONS OF 40-100°F IN ALL HUMIDITY RANGES.
5. PRODUCT DESIGNED TO SUPPORT ANY COMBINATION OR ARRANGEMENT OF 1 TO 5 NAILS.
6. NAILS SOLD SEPARATELY.

TITLE		QUICK-BUILD FIVE NAIL BASE FOR USE WITH HBN1-T, HBN2-T, HBN3-T; 25 PER PACKAGE. (QB-FN1-Q, QB-FN2-Q, QB-FN3-Q)	
CUSTOMER DRAWING			
ITEM REVISION NAME	14L203AP/01	PANDUIT	
DATASET FILE NAME	14L203AP_DC/00		
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: IN [mm]		MATERIAL:	
.x ± .1 [2.54] .xxx ± .005 [.127]		SEE NOTES	
.xx ± .01 [.25] ANGLES ± 5 °		DRAWING NUMBER:	
THIRD ANGLE PROJECTION		14L203AP-DC	
DRAWN BY	DATE	CHK	SCALE
ANF	06-15-15	DJW	1:2
REV	DATE	BY	DESCRIPTION
00	06-15-15	ANF	DJW
MSAD	DRAWING RELEASE		GAECN03013
SHT 1 OF 1		A	

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