

ALSO CUS-582200  
SHEET 1  
CUS. 582417

**\* BOTH DRAWINGS REQUIRED FOR FULL DESCRIPTION OF THIS PART.**

△ OBS PART NO.

PART NO.	KEYING BOSSES	CUSTOMER NUMBER
1-582417-0	ALL ORD NO. CAVITIES	
1-1	1	
1-2	3	
1-3	5	
1-4	7	
1-5	9	
1-6	11	
1-7	13	
1-8	15	
1-9	17	
1-0	19	
2-582417-0		
2-1	21	
2-2	23	
2-3	25	
2-4	27	
2-5	29	
2-6	31	
2-7	33	
2-8	35	
2-9	37	
2-0	39	
3-582417-0		
3-1	41	
3-2	43	
3-3	45	
3-4	47	
3-5	1, 21 THRU 47	MARKED WITH CUST. NO. 17-14546- AND AMP STAMP.
3-6	1, 21 THRU 47	15412-SM-C-2015887-1
3-7	1, 21 THRU 47	-2
3-8	1, 21 THRU 47	-3
3-9	1, 21 THRU 47	-4
3-0	1, 21 THRU 47	-5
4-582417-0		
4-1	11, 15, 31	
4-2	13, 35	
4-3	15, 33	
4-4	17, 31	
4-5	19, 29	
4-6	21, 27	
4-7	21	
4-8	27	15412-SM-C-2015887-13
4-9	7, 9, 31	
4-0	7, 9, 33	
5-582417-0		
5-1	7, 9, 35	
5-2	7, 9, 37	
5-3	7, 9, 39	
5-4	7, 9, 41	
5-5	1, 15, 27	
5-6	7, 9, 43	
5-7	1, 17, 25, 33, 41	
5-8	5, 27	
5-9	1, 3, 31	
5-0	1, 3, 33	
6-582417-0		
6-1	1, 3, 37	
6-2	1, 3, 39	
6-3	1, 3, 41	
6-4	1, 3, 43	
6-5	5, 45, 47	
6-6	7, 9, 35	
6-7	7, 9, 47	
6-8	9, 45, 47	
6-9	11, 45, 47	
6-0	13, 45, 47	
7-582417-0		
7-1	15, 45, 47	
7-2	17, 45, 47	
7-3	19, 45, 47	
7-4	21, 45, 47	
7-5	1, 47	
7-6	21, 27	
7-7	3, 43	
7-8	3, 43	
7-9	3, 43	
7-0	3, 43	

REV	DATE	BY	DESCRIPTION
1	1-11-62	WJ	AS SHOWN
2	1-11-62	WJ	ADDED 1-1-62
3	1-11-62	WJ	ADDED 2-1-62
4	1-11-62	WJ	ADDED 3-1-62
5	1-11-62	WJ	ADDED 4-1-62
6	1-11-62	WJ	ADDED 5-1-62
7	1-11-62	WJ	ADDED 6-1-62
8	1-11-62	WJ	ADDED 7-1-62
9	1-11-62	WJ	ADDED 8-1-62
10	1-11-62	WJ	ADDED 9-1-62
11	1-11-62	WJ	ADDED 10-1-62
12	1-11-62	WJ	ADDED 11-1-62
13	1-11-62	WJ	ADDED 12-1-62
14	1-11-62	WJ	ADDED 13-1-62
15	1-11-62	WJ	ADDED 14-1-62
16	1-11-62	WJ	ADDED 15-1-62
17	1-11-62	WJ	ADDED 16-1-62
18	1-11-62	WJ	ADDED 17-1-62
19	1-11-62	WJ	ADDED 18-1-62
20	1-11-62	WJ	ADDED 19-1-62
21	1-11-62	WJ	ADDED 20-1-62
22	1-11-62	WJ	ADDED 21-1-62
23	1-11-62	WJ	ADDED 22-1-62
24	1-11-62	WJ	ADDED 23-1-62
25	1-11-62	WJ	ADDED 24-1-62
26	1-11-62	WJ	ADDED 25-1-62
27	1-11-62	WJ	ADDED 26-1-62
28	1-11-62	WJ	ADDED 27-1-62
29	1-11-62	WJ	ADDED 28-1-62
30	1-11-62	WJ	ADDED 29-1-62
31	1-11-62	WJ	ADDED 30-1-62
32	1-11-62	WJ	ADDED 31-1-62
33	1-11-62	WJ	ADDED 32-1-62
34	1-11-62	WJ	ADDED 33-1-62
35	1-11-62	WJ	ADDED 34-1-62
36	1-11-62	WJ	ADDED 35-1-62
37	1-11-62	WJ	ADDED 36-1-62
38	1-11-62	WJ	ADDED 37-1-62
39	1-11-62	WJ	ADDED 38-1-62
40	1-11-62	WJ	ADDED 39-1-62
41	1-11-62	WJ	ADDED 40-1-62
42	1-11-62	WJ	ADDED 41-1-62
43	1-11-62	WJ	ADDED 42-1-62
44	1-11-62	WJ	ADDED 43-1-62
45	1-11-62	WJ	ADDED 44-1-62
46	1-11-62	WJ	ADDED 45-1-62
47	1-11-62	WJ	ADDED 46-1-62
48	1-11-62	WJ	ADDED 47-1-62
49	1-11-62	WJ	ADDED 48-1-62
50	1-11-62	WJ	ADDED 49-1-62
51	1-11-62	WJ	ADDED 50-1-62
52	1-11-62	WJ	ADDED 51-1-62
53	1-11-62	WJ	ADDED 52-1-62
54	1-11-62	WJ	ADDED 53-1-62
55	1-11-62	WJ	ADDED 54-1-62
56	1-11-62	WJ	ADDED 55-1-62
57	1-11-62	WJ	ADDED 56-1-62
58	1-11-62	WJ	ADDED 57-1-62
59	1-11-62	WJ	ADDED 58-1-62
60	1-11-62	WJ	ADDED 59-1-62
61	1-11-62	WJ	ADDED 60-1-62
62	1-11-62	WJ	ADDED 61-1-62
63	1-11-62	WJ	ADDED 62-1-62
64	1-11-62	WJ	ADDED 63-1-62
65	1-11-62	WJ	ADDED 64-1-62
66	1-11-62	WJ	ADDED 65-1-62
67	1-11-62	WJ	ADDED 66-1-62
68	1-11-62	WJ	ADDED 67-1-62
69	1-11-62	WJ	ADDED 68-1-62
70	1-11-62	WJ	ADDED 69-1-62
71	1-11-62	WJ	ADDED 70-1-62
72	1-11-62	WJ	ADDED 71-1-62
73	1-11-62	WJ	ADDED 72-1-62
74	1-11-62	WJ	ADDED 73-1-62
75	1-11-62	WJ	ADDED 74-1-62
76	1-11-62	WJ	ADDED 75-1-62
77	1-11-62	WJ	ADDED 76-1-62
78	1-11-62	WJ	ADDED 77-1-62
79	1-11-62	WJ	ADDED 78-1-62
80	1-11-62	WJ	ADDED 79-1-62
81	1-11-62	WJ	ADDED 80-1-62
82	1-11-62	WJ	ADDED 81-1-62
83	1-11-62	WJ	ADDED 82-1-62
84	1-11-62	WJ	ADDED 83-1-62
85	1-11-62	WJ	ADDED 84-1-62
86	1-11-62	WJ	ADDED 85-1-62
87	1-11-62	WJ	ADDED 86-1-62
88	1-11-62	WJ	ADDED 87-1-62
89	1-11-62	WJ	ADDED 88-1-62
90	1-11-62	WJ	ADDED 89-1-62
91	1-11-62	WJ	ADDED 90-1-62
92	1-11-62	WJ	ADDED 91-1-62
93	1-11-62	WJ	ADDED 92-1-62
94	1-11-62	WJ	ADDED 93-1-62
95	1-11-62	WJ	ADDED 94-1-62
96	1-11-62	WJ	ADDED 95-1-62
97	1-11-62	WJ	ADDED 96-1-62
98	1-11-62	WJ	ADDED 97-1-62
99	1-11-62	WJ	ADDED 98-1-62
100	1-11-62	WJ	ADDED 99-1-62

NOTE: THIS PART SAME AS 582200 SERIES, EXCEPT FOR NUMBER OF CIRCUITS AND KEYING BOSS LOCATIONS.

© 1961 BY AMP INCORPORATED  
ALL RIGHTS RESERVED AMP PRODUCTS COVERED BY PATENTS AND/OR PATENTS PENDING.

CUSTOMER DRAWING

MATERIAL	11-2-62	11-5-62
HEAT TREAT		
FINISH		
<b>AMP</b> AMP INCORPORATED HARRISBURG, PENNS.		
NAME KEYING FOR 47 POS. AMP BLADE RECEPTACLE HOUSING		
SCALE	DF B	582417
ALSO CUS. 582200 SM. 1.3		



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](mailto:ocean@oceanchips.ru)

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

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