



RECOMMENDED HOLE LAYOUT

- 1 ASSEMBLY MAY BE BROKEN TO THE DESIRED NUMBER OF POSITIONS
- 2 TRUE POSITION TOLERANCE OF THE POST TIPS APPLIES WHEN THE HEADER IS HELD FLAT AGAINST THE PRINTED CIRCUIT BOARD
- 3 THE NOTED DIMENSIONS APPLY AT THE INTERSECTION OF THE POST AND HOUSING
- 4 HOUSING: FLAME RETARDANT THERMOPLASTIC; COLOR: BLACK. POST: COPPER ALLOY
- 5 FINISH: 0.00254-0.00508 [.000100-.000200] MATTE TIN-LEAD OVER 0.00127 [.000050] NICKEL ENTIRE POST.
- 6 FINISH: 0.00254-0.00508 [.000100-.000200] MATTE TIN OVER 0.00127 [.000050] NICKEL ENTIRE POST.

|         |        |       |    |                  |             |
|---------|--------|-------|----|------------------|-------------|
| 6       | 101.19 | 99.06 | 39 | 40               | 9-146460-0  |
| 6       | 98.65  | 96.52 | 38 | 39               | 8-146460-9  |
| 6       | 96.11  | 93.98 | 37 | 38               | 8-146460-8  |
| 6       | 93.57  | 91.44 | 36 | 37               | 8-146460-7  |
| 6       | 91.03  | 88.90 | 35 | 36               | 8-146460-6  |
| 6       | 88.49  | 86.36 | 34 | 35               | 8-146460-5  |
| 6       | 85.95  | 83.82 | 33 | 34               | 8-146460-4  |
| 6       | 83.41  | 81.28 | 32 | 33               | 8-146460-3  |
| 6       | 80.87  | 78.74 | 31 | 32               | 8-146460-2  |
| 6       | 78.33  | 76.20 | 30 | 31               | 8-146460-1  |
| 6       | 75.79  | 73.66 | 29 | 30               | 8-146460-0  |
| 6       | 73.25  | 71.12 | 28 | 29               | 7-146460-9  |
| 6       | 70.71  | 68.58 | 27 | 28               | 7-146460-8  |
| 6       | 68.17  | 66.04 | 26 | 27               | 7-146460-7  |
| 6       | 65.63  | 63.50 | 25 | 26               | 7-146460-6  |
| 6       | 63.09  | 60.96 | 24 | 25               | 7-146460-5  |
| 6       | 60.55  | 58.42 | 23 | 24               | 7-146460-4  |
| 6       | 58.01  | 55.88 | 22 | 23               | 7-146460-3  |
| 6       | 55.47  | 53.34 | 21 | 22               | 7-146460-2  |
| 6       | 52.93  | 50.80 | 20 | 21               | 7-146460-1  |
| 6       | 50.39  | 48.26 | 19 | 20               | 7-146460-0  |
| 6       | 47.85  | 45.72 | 18 | 19               | 6-146460-9  |
| 6       | 45.31  | 43.18 | 17 | 18               | 6-146460-8  |
| 6       | 42.77  | 40.64 | 16 | 17               | 6-146460-7  |
| 6       | 40.23  | 38.10 | 15 | 16               | 6-146460-6  |
| 6       | 37.69  | 35.56 | 14 | 15               | 6-146460-5  |
| 6       | 35.15  | 33.02 | 13 | 14               | 6-146460-4  |
| 6       | 32.61  | 30.48 | 12 | 13               | 6-146460-3  |
| 6       | 30.07  | 27.94 | 11 | 12               | 6-146460-2  |
| 6       | 27.53  | 25.40 | 10 | 11               | 6-146460-1  |
| 6       | 24.99  | 22.86 | 9  | 10               | 6-146460-0  |
| 6       | 22.45  | 20.32 | 8  | 9                | 5-146460-9  |
| 6       | 19.91  | 17.78 | 7  | 8                | 5-146460-8  |
| 6       | 17.37  | 15.24 | 6  | 7                | 5-146460-7  |
| 6       | 14.83  | 12.70 | 5  | 6                | 5-146460-6  |
| 6       | 12.29  | 10.16 | 4  | 5                | 5-146460-5  |
| 6       | 9.75   | 7.62  | 3  | 4                | 5-146460-4  |
| 6       | 7.21   | 5.08  | 2  | 3                | 5-146460-3  |
| 6       | 4.67   | 2.54  | 1  | 2                | 5-146460-2  |
| 6       | 2.13   | -     | -  | 1                | 5-146460-1  |
| PLATING | G      | F     | E  | NO. OF POSITIONS | PART NUMBER |

|         |        |       |    |                  |             |
|---------|--------|-------|----|------------------|-------------|
| 5       | 101.19 | 99.06 | 39 | 40               | 4-146460-0  |
| 5       | 98.65  | 96.52 | 38 | 39               | 3-146460-9  |
| 5       | 96.11  | 93.98 | 37 | 38               | 3-146460-8  |
| 5       | 93.57  | 91.44 | 36 | 37               | 3-146460-7  |
| 5       | 91.03  | 88.90 | 35 | 36               | 3-146460-6  |
| 5       | 88.49  | 86.36 | 34 | 35               | 3-146460-5  |
| 5       | 85.95  | 83.82 | 33 | 34               | 3-146460-4  |
| 5       | 83.41  | 81.28 | 32 | 33               | 3-146460-3  |
| 5       | 80.87  | 78.74 | 31 | 32               | 3-146460-2  |
| 5       | 78.33  | 76.20 | 30 | 31               | 3-146460-1  |
| 5       | 75.79  | 73.66 | 29 | 30               | 3-146460-0  |
| 5       | 73.25  | 71.12 | 28 | 29               | 2-146460-9  |
| 5       | 70.71  | 68.58 | 27 | 28               | 2-146460-8  |
| 5       | 68.17  | 66.04 | 26 | 27               | 2-146460-7  |
| 5       | 65.63  | 63.50 | 25 | 26               | 2-146460-6  |
| 5       | 63.09  | 60.96 | 24 | 25               | 2-146460-5  |
| 5       | 60.55  | 58.42 | 23 | 24               | 2-146460-4  |
| 5       | 58.01  | 55.88 | 22 | 23               | 2-146460-3  |
| 5       | 55.47  | 53.34 | 21 | 22               | 2-146460-2  |
| 5       | 52.93  | 50.80 | 20 | 21               | 2-146460-1  |
| 5       | 50.39  | 48.26 | 19 | 20               | 2-146460-0  |
| 5       | 47.85  | 45.72 | 18 | 19               | 1-146460-9  |
| 5       | 45.31  | 43.18 | 17 | 18               | 1-146460-8  |
| 5       | 42.77  | 40.64 | 16 | 17               | 1-146460-7  |
| 5       | 40.23  | 38.10 | 15 | 16               | 1-146460-6  |
| 5       | 37.69  | 35.56 | 14 | 15               | 1-146460-5  |
| 5       | 35.15  | 33.02 | 13 | 14               | 1-146460-4  |
| 5       | 32.61  | 30.48 | 12 | 13               | 1-146460-3  |
| 5       | 30.07  | 27.94 | 11 | 12               | 1-146460-2  |
| 5       | 27.53  | 25.40 | 10 | 11               | 1-146460-1  |
| 5       | 24.99  | 22.86 | 9  | 10               | 1-146460-0  |
| 5       | 22.45  | 20.32 | 8  | 9                | 146460-9    |
| 5       | 19.91  | 17.78 | 7  | 8                | 146460-8    |
| 5       | 17.37  | 15.24 | 6  | 7                | 146460-7    |
| 5       | 14.83  | 12.70 | 5  | 6                | 146460-6    |
| 5       | 12.29  | 10.16 | 4  | 5                | 146460-5    |
| 5       | 9.75   | 7.62  | 3  | 4                | 146460-4    |
| 5       | 7.21   | 5.08  | 2  | 3                | 146460-3    |
| 5       | 4.67   | 2.54  | 1  | 2                | 146460-2    |
| 5       | 2.13   | -     | -  | 1                | 146460-1    |
| PLATING | G      | F     | E  | NO. OF POSITIONS | PART NUMBER |

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

|                         |  |                           |   |                       |
|-------------------------|--|---------------------------|---|-----------------------|
| DIMENSIONS: mm [INCHES] | TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: | DIN T. HOFFMAN 1/17/96    | APVO G. DUBNICZKI 3/18/96                   | NAME                  |
| 0 PLC ± -               | 1 PLC ± -                              | 2 PLC ± 0.51[.02]         | 3 PLC ± 0.127[.005]                         | 4 PLC ± 0.0127[.0005] |
| ANGLES                  | ±                                      | APVO G. DUBNICZKI 3/18/96 | PRODUCT SPEC                                | APPLICATION SPEC      |
| MATERIAL                | FINISH SEE TABLE                       | WEIGHT                    | SIZE CASE CODE DRAWING NO. A1 00779C=146460 | RESTRICTED TO         |
|                         |  | CUSTOMER DRAWING          | SCALE 4:1 SHEET 1 OF 1 REV B                |                       |

**STE** TE Connectivity

HEADER ASSEMBLY, MOD II, STACKING, SINGLE ROW, .025 SQ.POST, UNSHROUDED



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

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.