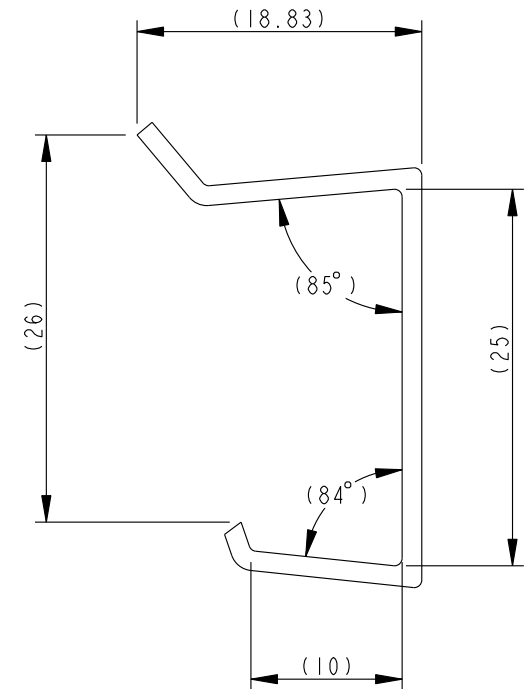
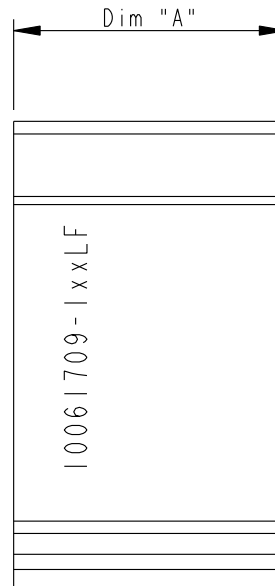


| COVER P/N | DIM "A" | HEADER P/N |
|----------------|---------|------------------|
| 10061709-101LF | 18 | 10041460 |
| 10061709-102LF | 22 | 10025613 |
| 10061709-103LF | 32 | 10037324 |
| 10061709-104LF | 12 | TO BE DETERMINED |
| 10061709-105LF | 14 | TO BE DETERMINED |
| 10061709-106LF | 16 | 10041746 |
| 10061709-107LF | 20 | 10016527 |
| 10061709-108LF | 24 | TO BE DETERMINED |
| 10061709-109LF | 26 | 10064489 |
| 10061709-110LF | 30 | 10037323 |
| 10061709-111LF | 96 | NOT APPLICABLE |



NOTES:

1. MATERIAL : PET-G TRANSPARENT ANTISTATIC THICKNESS 1.3MM.
2. THIS PRODUCT IS NOT INTENDED TO BE EXPOSED TO A MANUFACTURING SOLDER PROCESS.
3. THIS PRODUCT MEETS EUROPEAN UNION DIRECTIVES AND OTHER COUNTRY REGULATIONS AS DESCRIBED IN GS-22-008.
4. PACKAGING MEETS GS-14-920 LEAD FREE LABELLING SPECIFICATION.

| rev | ecn no | dr | date |
|-----|----------|----|------------|
| A | S06-0148 | MC | 2006-05-02 |
| B | S06-0160 | MC | 2006-05-10 |
| C | S07-0104 | LS | 2007-04-05 |
| D | S07-0189 | LS | 2007-06-21 |
| - | - | - | - |
| - | - | - | - |
| - | - | - | - |

| | | | | | |
|--------------------|-----------|--|--|----------------------------|-------------------|
| www.fciconnect.com | | surface - <input checked="" type="checkbox"/> ASME Y14.5 | tolerance std <input checked="" type="checkbox"/> ASME Y14.5 | projection | mm |
| Dr | M. CHEONG | 2006-05-02 | TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED | | |
| Eng | L.S NGWE | 2006-05-02 | ANGULAR | LINEAR | size A4 Scale 2:1 |
| Chr | L.S NGWE | 2007-06-21 | 0° ±° | 0.X ± 0.XX ± 0.XXX ± | ECN *** |
| Appr | JOEY NG | 2007-06-21 | Product family AirMax VS | | Spec ref |
| | | Title Airmax VS R/A HEADER COVER | | dwg no 10061709 | Rev. D |
| | | 5 Pair | | CUSTOMER | sheet 1 of 1 |
| | | catalog no - | | | |



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

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