

2006-

RELEASED FOR PUBLICATION  
FREI FÜR VERÖFFENTLICHUNG

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.  
VERTRAULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG

BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION ALL RIGHTS RESERVED.  
ALLE RECHTE VORBEHALTEN.

| MATCHED WITH:<br>PASSEND ZU: | LOC | DIST | REVISIONS<br>AENDERUNGEN |     |                                    |           |     |      |  |
|------------------------------|-----|------|--------------------------|-----|------------------------------------|-----------|-----|------|--|
|                              |     |      | P                        | LTR | DESCRIPTION<br>BESCHREIBUNG        | DATE      | DWN | APVD |  |
| - A1                         | -   | -    |                          |     |                                    |           |     |      |  |
| PROJEKT NR.: EGAUT00243      |     |      | A1                       |     | Zeichnung neu erstellt             | 09MAY2006 | KS  | BL   |  |
|                              |     |      | A2                       |     | ECR-15-012049, ADD Non Socket info | 17AUG2015 | J.Z | M.Z  |  |
|                              |     |      |                          |     |                                    |           |     |      |  |

|   |   |   |                   |                       |
|---|---|---|-------------------|-----------------------|
| For detailed informations look at drawing<br>Für detaillierte Informationen siehe Zeichnung |   |   |                   |                       |
| Customer<br>Kunde   | 60 POSN. CONNECTOR<br>60pol. Buchsenstecker | 94 POSN. CONNECTOR<br>94pol. Buchsenstecker |                   |                       |
|   | Socket<br>Version                           | Non socket<br>Version                       | Socket<br>Version | Non socket<br>Version |
| GENERAL   | 1534903                                     | 2278873                                     | 1534904           | 2278874               |
| VW  | 1355124                                     | 2208278                                     | 1355137           | 2208285               |
|   |   |   |                   |                       |

SUITABLE HEADERS:  
Passende Stiftheisten: 284617  
936658  
1813065  
1813067

|  |  |                  |   |                  |                              |                          |
|--|--|------------------|---|------------------|------------------------------|--------------------------|
| DIMENSIONS:<br>MASSEINHEITEN:<br>MM                              | DWN<br>K. Sellien  | 09MAY2006        | MATERIAL  | -                | FINISH<br>OBERFLAECHE/FARBE  | -                        |
|  | CHK<br>B. Leonhardt  | 10MAY2006        |  |                  |                              |                          |
| TOLERANCES UNLESS<br>OTHERWISE SPECIFIED:<br>ALLGEMEINTOLERANZEN | APVD   | -                |   |                  |                              |                          |
| 0 PLC ±  | PRODUCT SPEC<br>PRODUKTSPEZ.   | -                | NAME<br>COVER, 90DEG., 60POS. REC. HOUSING<br>Kappe, 90deg., 60pol. Buchsengeh.       |                  |                              |                          |
| 1 PLC ±  | APPLICATION SPEC<br>VERARBEITUNGSSPEZ.   | -                | SIZE  | CAGE CODE        | DRAWING NO<br>ZEICHNUNGS-NR. | RESTRICTED TO<br>NUR FÜR |
| 2 PLC ±  | WEIGHT<br>GEWICHT  | -                | A 4   | 00779            | C-1355122                    | -                        |
| 3 PLC ±  |  | Customer Drawing |   | /KUNDENZEICHNUNG | SCALE<br>MASSTAB             | 0.M.                     |
| 4 PLC ±  |  |                  |   | SHEET<br>BLATT   | 1                            | OF<br>VON                |
| ANGLES/WINKEL ±°   |  |                  |   |                  | REV                          | A2                       |

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9