

TDP43MY Thermal Transfer Desktop Printer and Accessories

- Compact, lightweight design enables use in office or remote locations
- 300 dpi thermal transfer printer creates crisp, clear legends with superior legibility
- Up to 2.00 inches per second print speed for fast label production
- Use to print a wide variety of self-laminating labels, component labels, non-laminated labels, heat shrink labels, marker plates and continuous tapes up to 4.00 inches wide
- Easy-Mark™ Labeling Software and hybrid ribbon included with printer



| Part Number | Description | Std. Pkg. Qty. |
|-------------|---|----------------|
| TDP43MY | 300 dpi printer; includes printer, Panduit® Easy-Mark™ Labeling Software, RMH4BL hybrid black ribbon, AC power adapter with US and Europlug power cords, manual and quick start card. | 1 |
| TDP43ME-RS | External label roll stand – used to rear feed labels that are supplied on 3.00" cores. | 1 |
| TDP43M-CASE | Hardside carrying case. Accommodates printer, AC power adapter, ribbons, printer cable, labels and tools. | 1 |
| TDP43M-ACY | Replacement AC power adapter with power cord (US cord only). | 1 |
| PTR-CLN | Printer cleaning kit – contains bottle of cleaning solution with MSDS, cleaning pen, swabs, alcohol wipes and cleaning instructions. | 1 |

Ribbons for Use with the TDP43MY Thermal Transfer Desktop Printer

- **Hybrid** – Recommended for use with self-laminating, heat shrink, component and non-laminated labels
- **Wax** – Recommended for use with self-laminating and non-laminated labels
- **Resin** – Recommended for use with component labels, marker plates, and continuous tape



| Part Number | Part Description | Height | | Length | | Std. Pkg. Qty. | Std. Ctn. Qty. |
|-------------|---|--------|-------|--------|------|----------------|----------------|
| | | In. | mm | Ft. | m | | |
| RMH2BL | Black, hybrid thermal transfer ribbon. For use with self-laminating, component, heat shrink and non-laminated labels. | 2.52 | 63.5 | 240.00 | 73.0 | 1 | 12 |
| RMH4BL | Black, hybrid thermal transfer ribbon. For use with self-laminating, component, heat shrink and non-laminated labels. | 4.33 | 110.0 | 240.00 | 73.0 | 1 | 12 |
| RMW2BL | Black, wax thermal transfer ribbon. For use with self-laminating vinyl and non-laminated labels. | 2.52 | 63.5 | 240.00 | 73.0 | 1 | 12 |
| RMW4BL | Black, wax thermal transfer ribbon. For use with self-laminating and non-laminated labels. | 4.33 | 110.0 | 240.00 | 73.0 | 1 | 12 |
| RMR2BL | Black, resin thermal transfer ribbon. For use with component labels, marker plates, and continuous tape. | 2.52 | 63.5 | 240.00 | 73.0 | 1 | 12 |
| RMR2WH | White, resin thermal transfer ribbon. For use with component labels, marker plates, and continuous tape. | 2.52 | 63.5 | 240.00 | 73.0 | 1 | 12 |
| RMR4BL* | Black, resin thermal transfer ribbon. For use with component labels, marker plates, and continuous tape. | 4.33 | 110.0 | 240.00 | 73.0 | 1 | 12 |
| RMR4BL-A | Black, resin thermal transfer ribbon. For use with component labels, marker plates, and continuous tape. | 4.33 | 110.0 | 240.0 | 73.0 | 1 | 12 |

Order number of ribbons required.

*Other colors available, replace BL (Black) with WH (White), BU (Blue), GR (Green) or RD (Red).

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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9