

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9