



Digitus USB2.0 multi card reader

DA-70310-1 4016032254744



for SD, MMC, MS and Micro SD (T-Flash) cards SDHC support

Ready for the road - the compact always with you Card Reader

- Supports MS, MS Pro, MS Duo, MS Pro Duo, HS MS, SDHC, SD, mini SD, Micro SD (Trans-Flash), MMC, RS-MMC memory cards
- Compliant with USB 2.0
- Complies with USB Storage Class specification version 1.0
- Supports Windows 7, Vista, XP and Mac OS 10.x

Package Content

- Multi Card Reader USB2.0





Digitus USB2.0 multi card reader

DA-70310-1 4016032254744

→ Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	50	2,65	41,00	25,00	22,00	22550,00
Packaging Unit Inside	1	0,05	2,00	11,00	19,00	418,00
Packaging Unit Single	1	0,05	2,00	11,00	19,00	418,00
Net single without Packaging	1	0,00	1,50	2,50	7,50	28,13

→ Packaging type



Country of origin: China





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.