

[Home](#) > [Products](#) > [PCI Express® Switches](#) > [System Development Kits](#) > 89KTPES16T7

[Add to myIDT \[?\]](#)

You may also like...

89KTPES16T7 (System Development Kits)

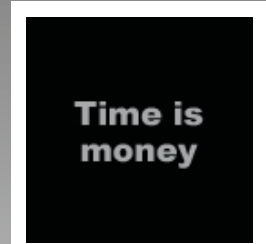
Description

System Development Kit for the PES16T7 PCI Express I/O Expansion Switch

Market Group

SSP

Additional Info



Related Orderable Parts

Attributes	89KTPES16T7
Package	BOARD 0 (BD0)
Speed	???
Temperature	C
Voltage	???
Status	Active
Sample	Yes
Minimum Order Quantity	1
Factory Order Increment	1

Related Documents

Type	Title	Size	Revision Date
Manual - Software	PCleBrowser Software User Manual (myIDT Access Required. Click for details.)	23 KB	08/21/2006
Manual - Eval Board	EB16T7 Eval Board Manual (myIDT Access Required. Click for details.)	23 KB	12/01/2006
Misc	EB16T7 Eval Board Schematics (myIDT Access Required. Click for details.)	23 KB	12/02/2006
	PES16T7 OrCAD Symbol (myIDT Access Required. Click for details.)	23 KB	12/02/2006



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.