



PC-Board layout
view component side
thickness up to 3,2 mm

Mark for A=5,7 mm version

All Dimensions in mm Original Size DIN A4				Scale 1:1		Free size tol.		Ref.	
								Sub.	
All rights reserved Department EC PD - FR				Created by LAVERGNEC		Inspected by BAGDIKIAN		Standardisation HOFFMANN	
				Date 2014-04-02		State Final Release		Doc-Key / ECM-Nr. 100571524/UGD/001/A 500000072636	
HARTING Electronics GmbH D-32339 Espelkamp				Title D-Sub 25-pole straight female press-in		Rev. A		Page 1/1	
D 09663147505 3 5,7 4,35 09663146505 2 5,7 4,35 09663145505 S4 PdNi 5,7 4,35 Part number Performance level A +/- 0,2 B +/- 0,2				Type TB		Number 0966314X505			

Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

[HARTING:](#)

[09663146505](#)



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.