



Base material: brass  
 Plating: sliding contact selective plating over nickel  
 nickel plated crimp area  
 Number of contacts per reel: 10000

	All rights reserved Department EC PD - FR	All Dimensions in mm Original Size DIN A4		Scale 5:1	Free size tol.	Ref.
		Created by SONN	Inspected by BAGDIKIAN	Standardisation HOFFMANN	Date 2015-01-15	State Final Release
HARTING Electronics GmbH D-32339 Espelkamp		Title <b>D-Sub, stamped female AWG 24-28 crimp contact</b>				Doc-Key / ECM-Nr. 100607839/UGD/000/A 500000083329
Type <b>TB</b>		Number <b>0967000723X</b>				Rev. <b>A</b>
Page <b>1/1</b>						

D	09 67 000 7238	PL2	PdNi
	09 67 000 7237	PL3	Flash Gold
	09 67 000 7236	PL1	PdNi
	Part number	Performance level	Plating

# Mouser Electronics

Authorized Distributor

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

[HARTING:](#)

[09670007236](#) [09670007237](#) [09670007238](#)



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](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.