

5

4

3

2

1

DRAWING NO.  
30-9506-77CUST(SEE TABLE I)

REVISIONS

01	OFFICIAL RELEASE				2009.09				
	08-05-09	Y	U	Y	U	TH	Betty	09.45.29	21



Description: See Table I  
 Part No: See Table I  
 Application: DB9 Data Extension Cable  
 9 Conductor,28 AWG,Shielded  
 Crimp Tool: N/A  
 Impedance: N/A  
 Frequency Range: N/A  
 Material: Cable 9 Conductor,28 AWG,Shielded  
 DB9 Female  
 DB9 Female  
 RoHS Compliance: Yes  
 Technical Detail: N/A

受控 CONTROLLED DOCUMENT					
编号 P/N	30-9506-77-CUST	版本 Rev	01	日期 Rel'd Date	SEP 14,09

D

C

B

A

D

C

B

A

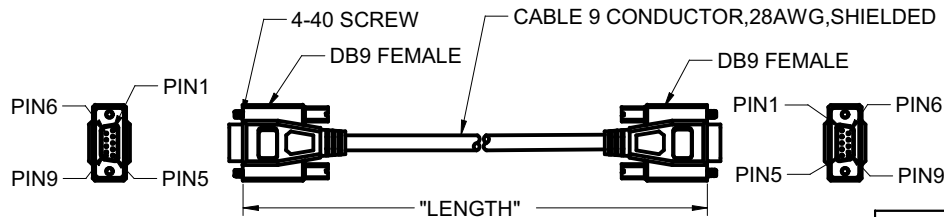
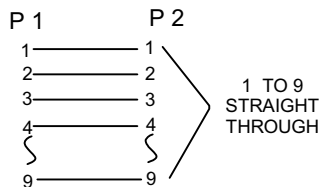


TABLE I

P/N	Description	Length
30-9506-77	DATA EXTN CABLE,DB9F-F, 6FT	6FT
30-9510-77	DATA EXTN CABLE,DB9F-F, 10FT	10FT

PIN ASSIGNMENT



**DIM OUTLINE**

TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED		DRAWN BY	DATE
DECIMALS	mm	BETTY.YU	08-05-09
X	± 0.5	CHECKED BY	DATE
X.X	± 0.3	BETTY.YU	08-05-09
X.XX	± 0.1	APPROVED BY	DATE
ANGLES	± 0.5°	THOMAS	08-05-09
		U/M	mm



TITLE  
 DATA EXTN CABLE,DB9F-F,XXFT  
 (SEE TABLE I)

THIS DRAWING WAS PRODUCED BY COMPUTER,  
 DO NOT SCALE DRAWING OR UPDATE MANUALLY.

SHEET  
 1 OF 1

DRAWING NO.  
 30-9506-77-CUST  
 (SEE TABLE I)

SIZE  
 A

5

4

3

2

1



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.