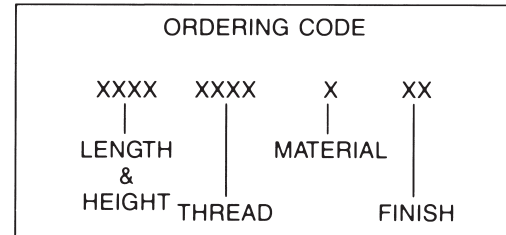


7/16 x 9/32 OVAL INTERNAL THREAD HANDLES



PART NO.	L ± 1/32	H ± 1/32
8317	2"	
8318	2-1/2	
8319	3"	
8320	4"	
8321	4-1/4	1"
8322	4-1/2	
8323	4-9/16	
8324	5"	
8325	6"	
8326	6-7/16	
8327	2"	
8328	2-1/4	
8329	2-1/2	
8330	3"	
8331	3-1/2	1-9/32
8332	4"	
8333	4-1/4	
8334	4-1/2	
8335	4-9/16	
8336	6"	
8337	2"	
8338	2-1/4	
8339	2-1/2	
8340	3"	
8341	3-1/2	
8342	4"	1-1/2
8343	4-1/4	
8344	4-1/2	
8345	4-9/16	
8346	5"	
8347	6"	

See page 4H for finish codes
For non-standard parts contact Sales Office



THREAD CODE & DEPTH		
THREAD	CODE	A
8-32	832	5/16-1/2
10-24	1024	5/16-5/8
10-32	1032	5/16-5/8

MATERIAL	CODE	RoHS
Aluminum	A	YES
Brass	B	YES
Stainless Steel	SS	YES



RAF ELECTRONIC
HARDWARE

95 Silvermine Road, Seymour, Ct. 06483 Phone: 203-888-2133 Fax: 203-888-9860
e-mail : info@rafhdwe.com Web: www.rafhdwe.com



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.