

THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

900um BUFFERED SC PIGTAIL						
PANDUIT PART NUMBER	LENGTH (**) M = METERS	CABLE		CONNECTORS		
		FIBER TYPE	COUNT	BOOT COLOR	MAX. IL	MIN. RL
NKF6BN013-NM**	01, 02, 03	62.5/125 OM1	SIMPLEX 900um BUFFER	WHITE	0.75dB	26dB
NKF5BN013-NM**		50/125 OM2		BLACK		
NKFXBN013-NM**		50/128 OM3		AQUA		
NKF9BN013-NM**		SINGLEMODE OS1		WHITE	40dB	

REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN	R	CUST	SUP	OTH
R	12-15-09	EFK		RELEASED TO PRODUCTION	01302-56				

900um BUFFERED NETKEY FIBER OPTIC SC PIGTAIL CUSTOMER DRAWING									
		PANDUIT ™ CORP. TINLEY PARK, ILL 60477							
		ALL DIMENSIONS ARE GIVEN IN INCHES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED.				DRAWING FILENAME M01302CU_DC/00A			
		DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: (.X) ±.03 0.8 ANGLES (.XXX) ±.010 0.3				SCALE NONE			
DRAWN BY EFK		MATERIAL				PART NO. NKF*BN013-NM**			
DATE 12-15-09						DRAWING NO. 01302-56		SIZE A	
CHK'D						SHEET 2 OF 2			



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.