



**ПРЕДПРИЯТИЕ
ПОЧТОВЫЙ ЯЩИК А-1008**

Для служебного пользования
Эка.М

Главному инженеру предприятия
п/л
тов.

630082, г.Новосибирск
телегр. "Ромо"

15.04.87 № 12/898

№ №

ВНИМАНИЕ НОВОЕ ИЗДЕЛИЕ.

Наше предприятие в IV квартале 1987 г. по ОКР "Обрыв-5" завершает разработку мощного в/вольтного полевого транзистора со статической индукцией (2П926А) АЛО.339.692 ТУ, предназначенного для работы в качестве быстродействующих ключей и элементов регулирования во вторичных источниках питания, а также в устройствах автоматики, телемеханики и др.

Ориентировочный срок освоения в серийном производстве 1988 год.

По сравнению с биполярными полевыми транзисторами со статической индукцией обладает следующими преимуществами:

- высокое быстродействие (время переключения 25-50 нс);
- высокая устойчивость к импульсным перегрузкам (до 250 Вт при длительности импульса 100 мс.);
- триодные (ненасыщенные) вольтамперные характеристики, высокая линейность их;
- большое входное сопротивление и крутизна, позволившие при построении усилительных схем сократить число каскадов;
- отрицательная температурная зависимость тока стока, устойчивость работы во всем диапазоне нагрузок (от к.з. до х.х.);
- возможность простого параллельного соединения транзисторов.

Ориентировочная цена транзистора на стадии серийного производства 15-20 руб., приемка "5".

Для определения масштабов производства и своевременного развития производственных мощностей прошу сообщить Вашу заинтересованность и перспективную потребность в транзисторах "Обрыв-5" до 1992 г.

Телефон для справок 287-152.

Руководитель предприятия  Б.С.Данилов

Исполнено _____ В дело № _____ Вход № _____
исх. № _____ подпись _____

197 г.

дата

1978 г. Серия 621