

Характеристики подшипника 6019 Внутренний диаметр подшипника	• •	цы 9	ММ
Наружный диаметр подшипника		24	мм
Ширина подшипника	В	7	мм
Радиус монтажной фаски подши	пника	0,5	ММ
Масса подшипника	m	0,018	ΚΓ

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное и осевое только в одну сторону. Осевая нагрузка - до 30% неиспользованной допустимой радиальной. Подшипники

допускают раздельный монтаж наружного и внутреннего (с шариками) колец подшипников.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 831.

709 CXGA/P4A - международное обозначение подшипника.