

Таблица 1. Характеристики микросхемы AD7680									
Шифр изделия	Амплитуда вх. сигнала	Пропускная способность	Входной сигнал	Интегральная нелинейность (макс), МЗР	Рассеиваемая мощность, мВт	Корпус	Опорное напряжение, В	Интерфейс	Описание
AD7680	от 0 до V_{DD}	100000 циклов/с	униполярный	4	3 при 3 В 15 при 5 В	SOT-23	внеш.	последовательный	миниатюрный, 16-разрядный, 100 тыс.цикл/с, униполярный