



I-7066



I-7066D

## I-7066/I-7066D

7-канальный модуль фотоМОП реле

### СПЕЦИФИКАЦИЯ

Тип модуля	Модуль опто-реле
Количество реле	7
Тип реле	фотоМОП, тип «А»
Напряжение пробоя	350 В
Изоляция релейного вывода	5000 В
Максимальный ток нагрузки	0.13 А
Время включения	0.7 мсек
Время выключения	0.05 мсек
Напряжение питания	+10 ~ +30 В
Потребляемая мощность	I-7066 - <b>0.5 Вт</b> I-7066D - <b>0.8 Вт</b>
Светодиодный индикатор	I-7066 - <b>нет</b> I-7066D - <b>есть</b>