



I-7530-FT

I-7530-FT

Интеллектуальный преобразователь RS-232/CAN

Спецификация

CAN интерфейс	
Контроллер	Внутренний микропроцессор 20 МГц
Трансивер	AMIS 41682
Количество каналов	1
Коннектор	9-pin male D-Sub (CAN_L, CAN_SHLD, CAN_H, N/A для других)
Скорость передачи	10, 20, 50, 125 кб/с
Изоляция	Нет
Оконечный резистор	1 кОм для CAN_H и CAN_L
Спецификация	ISO-11898-3 (низкоскоростной), CAN 2.0A и CAN 2.0B
Приемный буфер	1000 кадров данных
RS-232 интерфейс	
Коннектор	9-pin female D-Sub (TxD, RxD, GND, N/A для других)
Скорость передачи	110, 150, 300, 600, 1200, 2400, 4800, 9600, 19200, 38400, 57600, 115200 б/с
Бит данных	5, 6, 7, 8
Стоп бит	1, 2
Бит четности	None, Even, Odd
Приемный буфер	900 кадров данных
Питание	
Защита	Защита от обратной полярности, защита от перенапряжения и провала напряжения
Потребляемая мощность	1 Вт
Механические характеристики	
LED индикаторы	Индикаторы питания, потока данных и ошибок для CAN и RS-232
Габариты, мм	118 x 72 x 33
Монтаж	На DIN-рейку
Окружающая среда	
Рабочая температура	-25 ~ +75 °C
Температура хранения	-40 ~ +80 °C
Относительная влажность	5 ~ 95%, без конденсата