MS2101 - токоизмерительные клещи постоянного/переменного тока с автоматическим

выбором диапазона измерений

Диапазоны измерений:

- Постоянное напряжение: 400 мВ ~ 1000 В.
- Переменное напряжение: 4 B ~ 700 B.
- Постоянный ток: 400 A ~ 1000 A.
- Переменный ток: 400 A $^{\sim}$ 1000 A.
- Сопротивление: 400 Om ~ 40 MOм.
- Емкость: 4 нФ ~ 40 мкФ.
- Частота: 0 ~ 100 кГц.
- Коэффициент заполнения (скважность): 1 % ~ 99 %.
- Температура: -40°C ~ 750°C.

Функциональные возможности

- Разрядность дисплея до 4000.
- Раскрытие клещей до 42 мм.
- Проверка проводимости цепи (< 50 Ом) со звуковым сигналом.
- Удержание показаний на дисплее (DATA HOLD).
- Режим относительных измерений (REL).
- Питание: 1 x 9 В (тип 6F22, 6LR61, "Крона").

