

SIMATIC CF memory card, 16 GB, for IPCs with corresponding slot Further information, Quantity and content: see technical data



Рисунок аналогичен

| Общая информация | |
|--|--|
| Обозначение типа продукта | Карта памяти CompactFlash |
| Напряжение питания | |
| Вид напряжения питания | DC |
| Номинальное значение (пост. ток) | 3,3 V; электропитание по выбору: 3,3 V \pm 10 % или 5,0 V \pm 10 % |
| Мощность | |
| Потребляемая активная мощность, тип. | 1 W |
| Запоминающее устройство | |
| Вид запоминающего устройства | Карта памяти Compact Flash CF-тип I |
| Конструкция | SLC-Flash |
| Емкость ЗУ | 16 Gbyte; 1 год (сохранение данных) |
| Класс скорости | Скорость записи: до 16 Мбайт/с (UDMA4), скорость чтения: до 36 Мбайт/с (UDMA4) |
| Циклы записи SLC-Flash | 2; Млн, промышленное качество |
| Переключатель защиты от записи | Нет |
| Стандарты, допуски, сертификаты | |
| Маркировка CE | Да |
| Соответствие Директиве об ограничении применения опасных веществ в электрических и электронных приборах (RoHS) | Да |
| Соответствие Директиве об ограничении применения опасных веществ в электрических и электронных приборах (RoHS) Китай | Да |
| Окружающие условия | |
| Температура окружающей среды при эксплуатации | |
| • мин. | -40 °C; каждый угол установки |
| • макс. | 85 °C; каждый угол установки |
| Температура окружающей среды при хранении/транспортировке | |
| • мин. | -50 °C |
| • макс. | 100 °C |
| Относительная влажность воздуха | |
| • Эксплуатация, макс. | 85 % |
| • Допустимая конденсация | Нет |
| Принадлежности | |
| входит в комплект поставки продукта | Fixed Mode (фиксированный режим), возможны несколько сегментов |
| Механические свойства/материалы | |
| Материал корпуса (спереди) | |
| • Пластиковый | Да |
| Размеры | |

| | |
|---------|---------|
| Ширина | 42,8 mm |
| Высота | 36,4 mm |
| Толщина | 3,3 mm |

Массы

| | |
|---------------|------|
| Масса, прибл. | 10 g |
|---------------|------|

Прочее

| | |
|---------------------|---|
| Готовое изделие | Нет |
| Имя производителя | SIEMENS AG |
| Адрес производителя | Gleiwitzerstraße 555, 90475 Nürnberg, Germany |
| Целевые устройства | для HMI-устройств SIMATIC и IPC с соответствующим гнездом |

последнее изменение: 12.03.2021 