|  |  |
| --- | --- |
| Наименование | Характеристики |
| Жидкокристаллический индикаторHX3775.Артикул: АРТ12006 | Статический тип.Габариты: 45 X 38 X 3 [мм].Масса: 9,5 [г].Рабочая температура: -40 ÷ +85 [ºC]Напряжение питания: 3,3 [В] |
| Жидкокристаллический индикаторCF49Tx1xx4.Артикул: АРТ12020 | Статический тип.Габариты: 26 X 26 X 2,8 [мм].Масса: 3,6 [г].Рабочая температура: -40 ÷ +55 [ºC]Напряжение питания: 3,3 [В] |
| Микронасос.Артикул: АРТ12004 | Напряжение питания: 3,3 и 5 [В]Ток потребления номинальный: 30 [мА]Производительность номинальная: 0,6 [л/мин] |
| МикронасосАртикул: АРТ12024 | Масса: 32 [г].Напряжение питания: 3,3 и 5 [В]Ток потребления номинальный: 30 [мА]Производительность номинальная: 0,6 [л/мин] |
| Сенсор ECO-SURE(2e). | Габариты: Ø20,5 X 21 [мм].Масса: 5 [г].Определяемый компонент: монооксид углерода.Диапазон измерения: 0 ÷ 500 [ppm]. |