

Odbiornik superreakcyjny

Pasma częstotliwości 443,92 MHz
Antena 1/4 fali (17.32 cm - 433,92 MHz)
Napięcie zasilania 5V (3,5 - 5,5 V)
Pobór prądu 5,5 mA (3,2 - 6,5 mA)
Temperatura pracy -20 +70°C
Czułość >2,7 uV
Wyprowadzenia w rastrze całowym
Wymiary 41,5 x 15,5 mm

Płytki odbiornika z dekodery Microchip Keeloq
Zapis do 40 pilotów z układem HCS200
Wyjścia - 3
Wejście programujące piloty - 1

