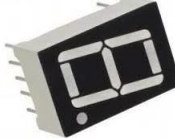
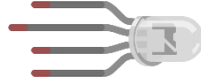
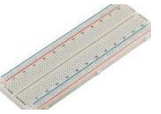
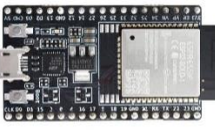
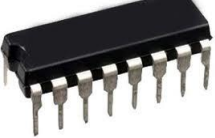
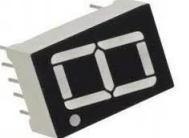


Kit de Electrónica Educativa Básica

Pinzas	1	Batería 9V	1	Cables Jumper	20	Leds	1 5	Broche Bateria 9V	1	Resistencia 220 Ohmios	10	Mini interruptores	4
													
Potenciómetro	1	Protoboard	1	Resistencia 10 Kohmios	6	Resistencia 3.6 Kohmios	2	Resistencia 100 Ohmios	6	Resistencia 1 Kohmios	6	Condensador Cerámico 100uf	1
													
Resistencia 15 Kohmios	3	Resistencia 470 Kohmios	2	Fotorresistencia	2	Condensado 1000 uf	1	Condensado 100 uf	1	Condensado 10 uf	1	Transistor NPN 2N30904	1
													
Parlante 8 ohmios	1	Arduino uno	1	Motorreductores	2	Integrado 555	1	Display de 7 Segmentos Catado	1	LED RGB	2	Transistor PNP 2N30906	1
													

Incluye material educativo, es decir, guías con ejercicios de apoyo para el docente.

Kit de Electrónica Educativa Intermedia

Pinzas	1	Batería 9V	1	Cables Jumper	20	Leds	1 5	Broche Bateria 9V	1	Resistencia 220 Ohmios	10	Mini interruptores	4
													
Potenciómetro	1	Protoboard	1	Resistencia 10 Kohmios	6	Resistencia 3.6 Kohmios	2	Resistencia 100 Ohmios	6	Resistencia 1 Kohmios	6	Condensador Cerámico 100uf	1
													
Resistencia 15 Kohmios	3	Resistencia 470 Kohmios	2	Fotorresistencia	2	Condensado 1000 uf	1	Condensado 100 uf	1	Condensado 10 uf	1	Transistor NPN 2N30904	1
													
Parlante 8 ohmios	1	ESP 32	1	Motorreductores	2	Integrado 4017	1	Display de 7 Segmentos Catado	1	LED RGB	2	Transistor PNP 2N30906	1
													
Im35 sensor de temperatura	1	Sensor de ultra sonido HC-SR04	1		1	pantalla lcd 16x2	1	Puente H DRV8833		Integrado 555		Integrado attiny85	
													

