

$23S - 4836N - 297R$

Corriente máxima  
 $i > 20A$

$1S - 544N - 70R$

Voltaje de salida  
 $V = 12V$

$1S - 59N - 2R$

Precio máximo  
45 USD

$0S - 0N - 2R$

S – Sparkfun

N – Newark

R – Robotshop