

Lista de componentes de una tarjeta ADE7753 :

- ADE7753
- Cristal 4Mhz
- 4 capacitores cerámicos 33nF
- 3 capacitores cerámicos de 10uF
- 3 capacitores polarizados de 0.1uF
- 4 resistencias de 1K de 7.5mm
- 1 resistencia de 10Ω de 7.5mm
- 1 resistencia de 51k de 7.5mm
- 2 jack female para puntas de corriente y voltaje
- Pinza sensor de corriente
- Puntas sensores de voltaje
- SSOP to DIP Adapter
- Break away male headers
- Arduino stackable headers kit

Algunos link en linea:

SSOP to DIP adapter:

<https://www.sparkfun.com/products/499>

Arduino stackable headers kit

<https://www.sparkfun.com/products/10007>

Pinza sensor de corriente

<https://www.sparkfun.com/products/11005>

Crystal 4MHz

<https://www.sparkfun.com/products/539>

Break away male headers

<https://www.sparkfun.com/products/116>

ADE7753(ver otras opciones)

<http://www.ebay.com/itm/ADC-IC-ADE7753-/110243229512>