

Female DC Power adapter - 2.1mm jack to screw terminal block -

ID: 368



Description

If you need to connect a DC power wall wart to a board that doesn't have a DC jack - this adapter will come in very handy! There is a 2.1mm DC jack on one end, and a screw terminal block on the other. The terminals are labeled with positive/negative assuming a positive-tip configuration (which is the most common)

Technical Details



X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Adafruit Accessories](#) category:

Click to view products by [Adafruit](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[3209](#) [2974](#) [3562](#) [2503](#) [3011](#) [3048](#) [2973](#) [2868](#) [2958](#) [2836](#) [2968](#) [3610](#) [3568](#) [2858](#) [3585](#) [3584](#) [3484](#) [2865](#) [3556](#) [3262](#) [3348](#) [2499](#) [2878](#)
[2963](#) [3219](#) [298](#) [2194](#) [862](#) [460](#) [905](#) [02-LDR1](#) [02-LDR12](#) [02-LDR13](#) [02-LDR14](#) [02-LDR20](#) [02-LDR21](#) [02-LDR22](#) [02-LDR23](#) [02-LDR4](#)
[1008](#) [1020](#) [1031](#) [1054](#) [1056](#) [1065](#) [1071](#) [1077](#) [1088](#) [1094](#) [1095](#)