



Datasheet for part number DAMP15SJK126

| |
|---|
| Our Catalog Part Number: DAMP-15S-J-K126 |
| Our Global Manufacturing Part Number: 053512-1849 |
| Brand: Cannon Product Category: D Sub Product Line: D Sub Series: D*M |

| Product Datasheet | |
|---------------------------------|------------------------------------|
| General | D*M High reliable D-Sub Connectors |
| Wire Gauge Range AWG | AWG 20-28 |
| Mating Cycles | 200 |
| Contact Arrangement | 15 contacts size 20 |
| Dielectric Withstanding Voltage | 1000 VAC at sea level |
| Current Rating | 7.5 A max |
| Contact Resistance | 7.5 milli Ohm max |
| Operating Temperature | -55°/+125° |
| Salt Spray Test | 20 hours |
| Shell Material | steel |
| Shell Finish | Tin over nickel plating |
| Insulator Material | Thermoplastic, type PCT UL 94V-0 |
| Insulator Color | black |
| Gender | Socket |
| Contact Type | Right angled PCB |
| Contact Material | copper alloy |
| Contact Finish | 30 Micro-inch gold |
| Hardware | 90° Metal Bracket, 4-40 Fastener |

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Gate Drivers](#) category:

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

Other Similar products are found below :

[00028](#) [00053P0231](#) [8967380000](#) [56956](#) [CR7E-30DB-3.96E\(72\)](#) [57.404.7355.5](#) [LT4936](#) [57.904.0755.0](#) [5801-0903](#) [5803-0901](#) [5811-0902](#)
[5813-0901](#) [58410](#) [00576P0030](#) [00581P0070](#) [5882900001](#) [00103P0020](#) [00600P0005](#) [00-9050-LRPP](#) [00-9090-RDPP](#) [5951900000](#) [01-](#)
[1003W-10/32-15](#) [LTI LA6E-1S-WH-RC-FN12VXCR1](#) [0131700000](#) [00-2240](#) [LTP70N06](#) [LVP640](#) [0158-624-00](#) [5J0-1000LG-SIL](#) [020017-13](#)
[LY1D-2-5S-AC120](#) [LY2-0-US-AC120](#) [LY2-US-AC240](#) [LY3-UA-DC24](#) [00-5150](#) [00576P0020](#) [00600P0010](#) [LZNQ2M-US-DC5](#) [LZNQ2-](#)
[US-DC12](#) [LZP40N10](#) [00-8196-RDPP](#) [00-8274-RDPP](#) [00-8275-RDNP](#) [00-8609-RDPP](#) [00-8722-RDPP](#) [00-8728-WHPP](#) [00-8869-RDPP](#) [00-](#)
[9051-RDPP](#) [00-9091-LRPP](#) [00-9291-RDPP](#)