

## Isolation amplifier Active 276399

### Allgemeine Informationen

|                |                     |
|----------------|---------------------|
| Products_Model | ET2102382           |
| EAN            |                     |
| Producer       | Pepperl+Fuchs Proz. |
| Producer-Model | 276399              |
| Producer-Typ   | S1SD-1AI-2C         |
| min. Order     |                     |
| Class          | Trennverstärker     |

### Technische Informationen

|                             |                     |
|-----------------------------|---------------------|
| Art der Spannungsversorgung |                     |
| Bemessungsbetriebsfrequenz  | 0...0Hz             |
| Bemessungsversorgungsspann  | 16.8...31.2V        |
| Anzahl der Eingangsbereiche | -60 mV ... +60 mV   |
| Anzahl der Eingangsbereiche | -1                  |
| Anzahl der Eingangsbereiche | -300 mV ... +300 mV |
| Anzahl der Eingangsbereiche | -1                  |
| Anzahl der Eingangsbereiche | 0 V ... 5 V         |
| Anzahl der Eingangsbereiche | 0                   |
| Anzahl der Eingangsbereiche | 1 V ... 5 V         |
| Anzahl der Eingangsbereiche | 2                   |
| Anzahl der Eingangsbereiche | +5 V ... -5 V       |
| Anzahl der Eingangsbereiche | +                   |
| Anzahl der Eingangsbereiche | 5 V ... 0 V         |
| Anzahl der Eingangsbereiche | 0                   |
| Anzahl der Eingangsbereiche | 0 mA ... 20 mA      |
| Anzahl der Eingangsbereiche | 4                   |
| Anzahl der Eingangsbereiche | -5 mA ... +5 mA     |
| Anzahl der Eingangsbereiche | -1                  |
| Anzahl der Eingangsbereiche | -20 mA ... +20 mA   |
| Anzahl der Ausgangsbereiche | 0                   |
| Anzahl der Ausgangsbereiche | 0 V ... 10 V        |
| Anzahl der Ausgangsbereiche | 1                   |
| Anzahl der Ausgangsbereiche | 2 V ... 10 V        |
| Anzahl der Ausgangsbereiche | +                   |
| Anzahl der Ausgangsbereiche | +10 V ... -10 V     |
| Anzahl der Ausgangsbereiche | 0                   |
| Anzahl der Ausgangsbereiche | 4 mA ... 20 mA      |

---

|  |            |
|--|------------|
| Anzahl der Ausgangsbereiche -20 mA ... +20 mA                                    |            |
| Anzahl der Kanäle  |            |
| Störmeldeausgang   |            |
| Galvanische Trennung zwische   |            |
| Galvanische Trennung zwischen Eingang und Ausgang                                |            |
| Galvanische Trennung zwische   |            |
| Galvanische Trennung zwischen Versorgungsspannung und allen anderen Stromkreisen |            |
| Höhe   | 97mm       |
| Breite   | 6.2mm      |
| Tiefe  | 107mm      |
| Leistungsaufnahme  | 1.4W       |
| Betriebstemperatur   | -25...70°C |
| Gerätebauform  |            |
| Ausführung des elektrischen Ar   |            |
| Montageart   |            |
| Schutzart (IP)   |            |

[Isolation amplifier Active 276399 online kaufen](#)