| **Pos.** | **Anz.** | **Beschreibung** | **EP** | **GP** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 4-Kanal Mic-Line-Eingangskarte, Eingänge ausgeführt als steckbare Schraubklemmen (Euro-Style), kontinuierlich schaltbare Regelung der Eingangsempfindlichkeit - Schaltbare +48V Phantomspeisung pro Kanal- Hochwertige 24-bit Delta Sigma AD-Wandler mit 48/96kHz AbtastrateTechnische Daten:Dynamikumfang: >105 dB >108 dB (A-bewertet)Verzerrungen (20 Hz - 20 kHz, +4dBu): <0,009% THD+N(20 Hz - 20 kHz, 2 dB unterhalb Clip): <0,08% THD+NÜbersprechen (typisch): >110 dBFrequenzgang (typisch): 20 Hz – 20 kHz +/-0,2 dBEingangsimpedanz: 10 kΩ (sym./unsym.)Gleichtaktunterdrückung (typisch): >50 dBMax. Eingangspegel: 24,8 dBVMute: -∞ dBGruppenlaufzeit (48kHz): 271 µsHersteller: QSCTyp: CIML4 Typ2 |  |  |