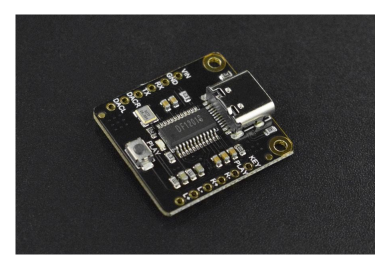
Datenblatt

DFPlayer Pro, Mini-MP3-Player mit integriertem 128MB Speicher





Numero Ordine: DFR0768
Hersteller: DFRobot
Herkunftsland: China
Zolltarifnummer: 84733020
Gewicht: 0.009 kg

Hier kommt der DFPlayer Pro – ein kleiner einfacher, aber leistungsstarker MP3-Player! Dieses MP3-Player-Modul unterstützt vier Steuerungsmodi: Arduino, AT-Befehl, On-Board-Tasten und ADKEY. Sie können direkt die On-Board-Taste drücken, um Musik abzuspielen oder umzuschalten, ohne einen Controller zu verwenden. Außerdem verfügt dieses Abspielmodul über 128 MB Speicherplatz. Mit einem USB-Kabel können Sie Ihre Lieblingssongs ganz einfach auf dieses Modul kopieren, um sie überall abzuspielen, oder es als Soundkarte für Ihren PC oder Raspberry Pi verwenden, nachdem Sie diese angeschlossen haben.

Features

- Eingebauter 128MB Hochgeschwindigkeitsspeicher
- Wiedergabeschalter per Taste
- Dual-channel
- Unterstützt analoge U-Disk

Spezifikationen

Stromversorgung: 3,3V~5VBetriebsstrom: >20mA

• Speicher: 128MB

• Audio Format: MP3, WAV, WMA, FLAC, AAC, APE

• Kommunikation: UART

Betriebstemperatur: -20 □ ~70 □

• Luftfeuchtigkeit bei Betrieb: 5%RH~95%RH

• Dimension: 23*24.5mm/0.91*0.96"

Lieferumfang

• DFPlayer PRO - Ein MP3-Spieler x1

• 2.54-6P Schwarz Single-Row Pin x2

Dokumente

• Produkt-Wiki

Weitere Bilder:

Datenblatt







