



MÄRZ 2017

INFOBLATT

FM/RDS-EMPFÄNGER MINI-MODUL

BESTELLCODE: MM100

Kompakter und funktioneller FM-Empfänger mit Zugriff auf eine einfach zu verwendenden Arduino-Bibliothek!

EIGENSCHAFTEN:

- kompakt
- RDS/RBDS-Unterstützung
- Lautstärkereglern
- automatische Frequenzregelung
- automatische Verstärkungsregelung
- der Pitch vom Platinen-Steckverbinder passt für eine Standard-Steckplatine
- analoger Line-Ausgang
- Arduino®-Bibliothek verfügbar

TECHNISCHE DATEN:

- Schnittstelle: 2-wire or 3-wire
- FM-Bereich: weltweite FM-Unterstützung
- Leistungs-/Logikpegel: 3.3 V
- max. Strom: 20 mA
- Empfindlichkeit: 1.7 μ V_{emf}
- Abmessungen: 23 mm x 15 mm

