

## 9ch Rx Dual/Conv FM35 PCM Synth. Empfänger



Artikelnummer: P-R319DPS/35

9ch Rx Dual/Conv FM35 PCM Synth. Empfänger

Hersteller: Futaba

9ch Rx Dual/Conv FM35 PCM Synth.

9-Kanal Doppelsuper PCM-1024 PLL-Synthesizer Empfänger. Die Frequenzkanalwahl erfolgt über die beiden BCD - Schalter, wodurch der eingestellte Frequenzkanal an der Schalterstellung leicht ablesbar ist.

Über

Durch Einsatz der QFP-Technologie (Quad Flat Pack) in Verbindung mit SMD-Bestückung ist der Empfänger besonders beständig gegen Vibrationsbelastungen und besitzt darüber hinaus sehr kompakte Abmessungen und ein geringes Gewicht.

Über

Doppelsuperhet bedeutet 2 Empfänger in einem. Die Vorteile liegen auf der Hand. Höhere Reichweite, größere Schmalbandigkeit und Ausschluß von Fehlerquellen bieten mehr Sicherheit im harten Einsatz.

Hinweis: Die Doppelsuperhet-Empfänger in FM, wie auch in PCM, benötigen spezielle Quarze, Nr. F105; siehe Quarztabelle.

Spezifikation

RC-Bereich/Sender/Servos/Elektronik > Fernsteuerungen - Empfänger > Empfänger > Futaba > Empfänger > 35MHz

9ch Rx Dual/Conv FM35 PCM Synth. Empfänger

Gewicht:

35.4g

Kanalzahl:

9

Abmessungen:

32.6 x 55.2 x 20.4mm

**Preis: 115,00&nbsp;EUR [inkl. 19% MwSt zzgl.  
Versandkosten]**

---

Im Shop aufgenommen am Freitag, 02. Februar 2018