

9ch Rx Dual/Conv FM35 PCM Synth. Empf anger



Artikelnummer: P-R319DPS/35

9ch Rx Dual/Conv FM35 PCM Synth. Empf anger

Hersteller: Futaba

9ch Rx Dual/Conv FM35 PCM Synth.

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

 ber

Durch Einsatz der QFP-Technologie (Quad Flat Pack) in Verbindung mit SMD-Best ckung ist der Empf anger besonders best ndig gegen Vibrationsbelastungen und besitzt d ber hinaus sehr kompakte Abmessungen und ein geringes Gewicht.

 ber

Doppelsuperhet bedeutet 2 Empf anger in einem. Die Vorteile liegen auf der Hand. H here Reichweite, gr ere Schmalbandigkeit und Ausschlu  von Fehlerquellen bieten mehr Sicherheit im harten Einsatz.

Hinweis: Die Doppelsuperhet-Empf anger in FM, wie auch in PCM, ben tigen 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 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl.
Versandkosten]**

Im Shop aufgenommen am Freitag, 02. Februar 2018