

Reflow oven R260



- **Reflow Ofen R260**

- **Technische Daten:**

- **Bleifrei geeignet**
- ja
- **Leiterplattenbreite**
- max. 265 mm
- **Durchlaufhöhe**
- max. 25 mm
- **Heizzonen**
- 3 Heizzonen Mikrokontroller gesteuert
- **Prozesskammerlänge**
- 860 mm
- **Wärmeverteilung**
- Zwangskonvektion
- **Löttemperaturbereich**
- 180 – 260 °C
- **Transportband**
- Edelstahlband, endlos spiral Federn
- **Transportgeschwindigkeit**
- 10 – 60 cm / Min.
- **Aufheizzeit**
- ca. 15 Min
- **Option**
- RS-232 Schnittstelle
- **Anschlussleistung**
- max. 3650 W
- **Stromversorgung**
- 240 VAC
- **Maße und Gewichte**
- 1540 x 600 x 360 mm / ca.60 kg

- **Reflow oven R260**

- **technical data:**

- **Lead free**
- Yes
- **PCB width**
- Max. 265 mm
- **Clearance for assemblies**
- Up to 25 mm
- **Heating zones**
- Three heating zones microprocessor controlled
- **Length process chamber**
- 860 mm
- **Heat distribution**
- Forced air convection
- **Soldering temperatures**
- 180 – 260 °C
- **Conveyor**
- Stainless steel spring wires conveyor belt
- **Conveyor speed**
- 10 – 60 cm / Min.
- **Heatup time**
- ca. 15 min
- **Option**
- RS-232 output
- **Rated power**
- max. 3650 W
- **Power**
- 240 VAC
- **Dimensions and wight**
- 1540 x 600 x 360 mm / ca.60 kg