

Oki HCT2-200-21. Heißluftstation digital, Heißluftkolben, 220-240 V

Artikel-Nr. **WL44422** Hersteller **Oki**

Hersteller-Nr. **HCT2-200-21**

Heißluftstation digital, Heißluftkolben, 220-240 V

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Gewicht	0.1 kg
Leistung	200 W
Temperatur (max.)	bis 450 °C
Temperaturbereich	100-450 °C



LEISTUNG

200 W

TEMPERATUR (MAX.)

450 °C

TEMPERATURBEREICH

100-450 °C

BESCHREIBUNG

- eignet sich für leichte Rework-Anwendungen
- für sehr kleine oberflächenmontierte Komponenten und Gehäusegrößen (1206 und kleiner)
- für dichtere Leiterplatten oder Anwendungen mit schweren Kupferflächen
- 200 Watt Keramikheizkörper und zweistufige Luftpumpe
- digitale Luftstrom- und Temperaturregler: zwei LED-Anzeigen ermöglichen eine grafische und numerische Darstellung des gewünschten Luftstroms und der Temperatur
- Standby-Modus, sobald das Handstück in die Ablage gelegt wird
- ergonomisches und leichtes Handstück
- inkl. 6 Düsen (1,5 - 4 mm)

Produktdetails

Artikel-Nr.	WL44422
Modell	HCT-2-200-21
Hersteller	OKI
Hersteller-Artikel-Nr.	HCT2-200-21
Verkaufseinheit	Stück
Frequenz	50/60 Hz
Nennleistung	200 W

Spannung 220-240 V
Temperaturbereich °C 100-450 °C
Luftstrom 1,5 - 7 LPM
Umgebungstemperatur 10-40 °C