

Heißluftgebläse, 250 V / 3 A



- Das TMT-HA300 Heißluftgebläse verwendet eine große Membranpumpe und kann für die Entfernung und Wiederaufschmelzung von auf der Oberfläche montierten Komponenten verwendet werden, z.B. SOIC, QFP, PLCC und Vergleichbare
- Digitalanzeige zeigt Temperatur und Status.
- Luftmengenmesser zeigt den Luftstrom an.
- Verwendet HTN Series Heißluftdüsen
- Einstellbare, einfach bedienbare Temperatur- und Luftkontrollknöpfe

Modell TMT-HA300
Hersteller THERMALTRONICS
Hersteller-Artikel-Nr. TMT-HA300
Breite 188 mm

Products for the electronic industry













Höhe	127 mm
Tiefe	246 mm
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Leistung	500 W
Temperaturbereich °C	100 – 480 °C









