
PUHUI CUPTOR REFLOW T 962

I.D.: 38965238

Data publicarii	08.10.19	Coduri CPV	30236000-2 42340000-1
-----------------	----------	------------	-----------------------

Pretul estimativ: 2.298,07 RON - 2.298,07 RON

Descriere: Disponibilitate La comanda Dimensiuni PCB 180x235 mm Zone de Incalzire Nu Comunicare cu PC Nu Garantie 36 Luni Producator Puhui De retinut: • plata se efectueaza in avans cu OP • termenul de livrare pentru produsele care nu se afla in stoc poate depasi in unele cazuri 30 zile T-962 este un cuptor de reflow cu incalzire cu infrarosu controlat prin microprocesor. Modurile de incalzire sunt presetate, fiind selectate de catre utilizator printr-un circuit termic al carui progres se poate observa pe display-ul LCD. Poate fi utilizat pentru lipirea diferitelor componente BGA si SMD sau al altor parci electronice mici de pe placa PCB Utilizeaza emisii de IR si circulatia aerului cald, astfel incat temperatura este mentinuta cu acuratete si distribuita egal Utilizeaza un sertar de vizionare, cu display LCD, pentru a tine PCB-ul in camera de incalzire, care permite vizionarea procesului de lipire. Aceasta statie de lipire poate lipi componente mici ale placilor de baza, cum ar fi: CHIP,SOP,PLCC,QFP,BGA etc, aceasta fiind solutia ideala pentru rework. Dispune de o putere de peste 800 wati. Dimensiunea zonei de lipire este: 180x235 mm T962 poate fi utilizat ca reflow automat pentru lipire, pentru corectarea sudurilor gresite, indepartarea/inlocuirea partilor electronice de pe placa PCB. Intreg procesul este automat de la preheat, imbibare si incalzire pana la racire. Parametrii celor opt profile de lipire sunt predefiniti. Detalii tehnice: Sursa de alimentare AC110V/ 50Hz sau AC220V
