

Punta di saldatura serie RTU, piegata conicamente, 0,4 mm



- Punta di saldatura RT Ultra per saldatori WXUP
- Per applicazioni robuste e componenti di grandi dimensioni (saldatura a LED, tecnologia solare, componenti elettronici, schede multistrato, grandi dissipatori di calore, PCB ad alta frequenza con grande dissipatore di calore)
- Potenti punte di saldatura attive per applicazioni robuste e componenti di grandi dimensioni
- MIL-SPEC / IPC Standard
- Tecnologia del nucleo termico per un trasferimento di calore ottimizzato

N. articolo	WL46744
Modello	RTU 004 C X MS
Produttore	WELLER
Produttore Articolo n.	T0050105299
Informazioni sul produttore del GPSR	WELLER Tools GmbH Carl-Benz-Strasse 2 DE-74354 Besigheim www.weller.eu
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
diámetro	5,5 mm
linea di prodotti	Serie RTU
potere	150 W
tipo di picco	MS
stazioni di saldatura compatibili	WX Serie
scaffale adatto	WSR 200
Serie di punte di saldatura	RTU-MS
Angolo della punta di saldatura	30 °

Tecnologia del radiatore	Active Tip
lunghezza del picco	39,2 mm
larghezza del picco	0,4 mm
diametro della punta di saldatura	0,4 mm
forma di picco	angolato, conico
allineamento dei picchi	Angolato
saldatore corrispondente	WXUP MS (150 W)
Manipolo adatto	WXUP MS
manipolo abbinato	WXUP MS
Conforme alle norme ESD	Si