

Rework Tip RxP-serie Tunnel voor SOIC-8



RxP-Blade/Quad soldeerstiftpatronen zijn de herwerkstiften voor de Metcal soldeersystemen van de MFR-serie. De tweede letter in het onderdeelnummer geeft de temperatuursree aan. RFP-patronen hebben een nominale temperatuur van 390 °C. Metcal beveelt de RFP temperatuursree aan voor de meeste toepassingen. Er is echter een hogere temperatuursree met de naam RCP, nominaal 450 °C, voor hoge temperaturen en thermisch veeleisende toepassingen. Ze kunnen worden gebruikt met loodhoudend en loodvrij soldeer. De Metcal SmartHeat® technologie past het vermogen aan de betreffende toepassing aan tijdens het solderen.

- geschikt voor keramiek en toepassingen met hoge thermische eisen
- geschikt voor MFR-1100 en MFR-220 serie

Artikelnr. WL28013

Model RCP-DL2

Products for the electronic industry



Fabrikant	OKI
Fabrikant artikelnr.	RCP-DL2
GPSR-fabrikantgegevens	OK International Ltd Eagle Close, Chandlers Ford GB-SO53 4NF Hampshire www.ok-international.com
Verkoopeenheid	1 stuk
Inhoudseenheid	1 stuk
Binnenbreedte	5,18 mm
Incl. batterij	nee
Productserie	RxP-serie
Type tip	Tunnel-Rework Lötpatonen
Tipserie	RxP
SMT-ontwerp	SOIC-8
Tipafmetingen	5,18 x 4,23 mm
Tipbreedte	4,32 mm
Puntvorm	tunnel
Tipuitlijning	recht
Bijpassend handstuk	MFR-H1-SC
ESD-compatibel	nee

Autres versions

Artikelnr.	SMT-ontwerp
WL28013	SOIC-8
WL28012	SOIC-14-16