

## Grot Rework seria RxP szczelina 2,34 x 1,37 mm



Wkłady z grotami lutowniczymi RxP-Blade/Quad to grotty do systemów lutowniczych Metcal z serii MFR. Druga litera w numerze części oznacza serię temperaturową. Wkłady RFP mają nominalną temperaturę 390°C. Metcal zaleca serię temperaturową RFP do większości zastosowań. Istnieje jednak wyższy zakres temperatur o nazwie RCP, nominalnie 450 °C, dla aplikacji wysokotemperaturowych i wymagających termicznie. Mogą być używane z lutem ołowowym i bezołowowym. Technologia Metcal SmartHeat® dostosowuje moc do danego zastosowania podczas lutowania.

- dla większości standardowych zastosowań
- nadaje się do serii MFR-1100 i MFR-2200
- wielkość szczeliny: 2,34 x 1,37 mm

Numer artykułu. **WL24740**

Model RFP-SL1

Products for the electronic industry



Producent	OKI
Numer artykułu producenta.	RFP-SL1
Dane producenta GPSR	OK International Ltd Eagle Close, Chandlers Ford GB-SO53 4NF Hampshire www.ok-international.com
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Jednostka treści	1 sztuka
Szerokość wewnętrzna	2,34 mm
W zestawie bateria	nie
Seria produktów	Seria RxP
Seria wskazówek	RxP
Projektowanie SMT	Chip 0805
Kształt końcówki	rozcięcie
Wyrównanie końcówek	prosty
Pasująca rękojeść	MFR-H1-SC
Zgodny z ESD	nie

## Inne wersje

Numer artykułu.	Projektowanie SMT
<b>WL24740</b>	<b>Chip 0805</b>
WL24741	Chip 1206