

La crème à braser Interflux® DP 5505IC est sans plomb, sans nettoyage et de grande stabilité. La chimie de la crème produit très peu de voids.



Grande stabilité sur le pochoir



Formation de voids réduite



Très appropriée à la phase vapeur comme à la refusion normale



Absolument sans halogènes



Résidu à surface égale, pouvoir de nettoyage optimalisé



Pas besoin d'étiquette de sécurité



La crème à braser DP 5505IC est une version optimalisée de la DP 5505. La chimie a été développée afin de réduire la formation de voids et de bien fonctionner en phase vapeur et d'être facilement nettoyée après la refusion.

La crème maintient sa grande stabilité sur le pochoir et est absolument sans halogènes.

En plus, la DP 5505IC n'a pas besoin d'étiquette de sécurité (GHS) et elle est très intéressante au niveau du prix.

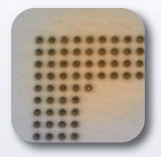
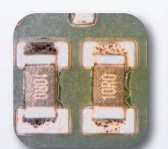


Image de sérigraphie nette µBGA



Brasage en phase vapeur



Capacité de voiding, QFN



Pas de pictogramme de sécurité



Alliages sans plomb



Type 3 et Type 4 (Type 5 pour certains alliages)



Pots, cartouches et seringues

