タックフラックス

TF-M881R

ハロゲンフリータックフラックス (部品実装・リペア用)

汎用性に優れたハロゲンフリー

- 高い粘着性を長時間維持し、BGA や CSP 部品のずれを防止
- 耐熱性の向上により、リペア中の溶融不良を効果的に抑制
- 高い絶縁信頼性を保持するハロゲンフリー規格対応品

ディスペンス用 ハロゲンフリー





TF-MP2

転写用タックフラックス (3D実装、PoP実装対応)

3D実装に最適化した、高い実用性能

- チキソ剤の調整により、安定した転写性とローリング性を確保
- 濡れ速度を改善し、スピーディーな濡れ広がりを実現
- 予熱時の BGA ボール酸化を最小限に抑え、枕不良の発生を防止



(ハロゲンフリー(CI + Br < 1500ppm)



