



NEWSLETTER FEBRUAR 2007

No-clean Flussmittelsystem für den **bleifreien**
sowie **bleihaltigen** Schwalllötprozess

Alpha EF-10000



Neu bei Blume Elektronik **Alpha EF-10000** ein kolofoniumhaltiges no-clean Flussmittel mit hohem Feststoffgehalt, speziell entwickelt für bleifreie wie auch Zinn-Blei-Wellenlötprozesse.

Erfüllt alle wichtigen Anforderungen die an die Elektromigration (EM) und den Oberflächenwiderstand (SIR) gestellt werden. **Alpha EF-10000** garantiert hohen Durchstieg und reduziert die Gefahr der Mikro-Lotkugelbildung und Lotbrückenbildung.

Eine Übersicht über das komplette Produktprogramm von Blume Elektronik finden Sie unter <http://www.blume-elektronik.de>

Charakteristik und Vorteile:

- ⇒ **großes Prozessfenster**
- ⇒ **ausgezeichnete Flussmittelaktivität**
- ⇒ **ausgezeichnete Benetzung**
- ⇒ **gutes Durchsteigeverhalten**
- ⇒ **drastische Reduzierung von Brücken und Schlüssen**
- ⇒ **langfristig elektrisch zuverlässig**
- ⇒ **Sprühen oder Schäumen**

Rückfragen per Telefon: 05063 / 2712 0

Ändern Ihrer Daten oder Abmeldung:

<http://www.blume-elektronik.de/Newsletter.html>

Fragen oder Stellungnahmen ?

*Senden Sie eine Email an info@blume-elektronik.de
oder rufen Sie an unter: 05063/2712-0*