



Lotdraht erfüllt JIS Class AA Anforderungen (ROL1) für bleifreie no-clean Anwendungen

Lotdraht erfüllt JIS Class AA Anforderungen (ROL1) für bleifreie no-clean Anwendungen
Neu im Programm bei Blume Elektronik, Bad Salzdetfurth, ist der neueste, bleifreie, no-clean Lotdraht Alpha Fluitin XL-825V von Cookson Electronics. Dieser Lotdraht wurde speziell für no-clean bleifreie Anwendungen entwickelt, um die JIS Class AA Anforderungen, halogenfrei <1.000 ppm (ROL1) zu erfüllen. Er zeichnet sich durch eine gute Balance zwischen hoher SIR Zuverlässigkeit (Oberflächenisolationswiderstand) und ausgezeichneten Lotausbreitungseigenschaften aus.
Alpha Fluitin XL-825V bietet eine schnelle Benetzung, ein sehr niedriges Spritzverhalten, geringe Rauchentwicklung und ist sowohl für das Hand- als auch für das Maschinenlöten geeignet. Außerdem hinterlässt er klare, nicht klebrige Rückstände, die eine einfache Inspektion ermöglichen. Der Lotdraht lässt sich bei Spitzentemperaturen von 320C bis 420C gut verarbeiten. Einsetzen lässt sich der ALPHA? Telecore XL-825 Lotdraht z.B. in den Bereichen Automotive, Computer und Peripherie, mobile und Hand-Held Geräte, TV und Audiogeräten sowie in allen Arten der Hausgerätektechnik. Der Lotdraht steht in bleifreier und bleihaltiger Legierung mit den Durchmessern 0,25 mm bis 5 mm zur Verfügung.
Weitere Informationen erhalten Sie bei:
Blume Elektronik Distribution GmbH
TecCenter 1
31162 Bad Salzdetfurth
Telefon (05063) 2712-0
Fax (05063) 2712-12
E-Mail: info@blume-elektronik.de
Internet: www.blume-elektronik.de
pth-mediaberatung GmbH
Paul-Thomas Hinkel
Friedrich-Bergius-Ring 20
97076 Würzburg
Telefon: 0931/32 93 0-0
Telefax: 0931/32 93 0-16
E-Mail: pth10@mediaberatung.de
Internet: www.mediaberatung.de

Pressekontakt

Blume Elektronik

31162 Bad Salzdetfurth

pth10@mediaberatung.de

Firmenkontakt

Blume Elektronik

31162 Bad Salzdetfurth

pth10@mediaberatung.de

Weitere Informationen finden sich auf unserer Homepage