



Hochleistungs- und Präzisionswiderstände von Riedon

Hochleistungs- und Präzisionswiderstände von Riedon
Die Firma Blume Elektronik in Bad Salzdetfurth expandiert weiter. Ab Oktober hat der Spezialist für passive Bauelemente den Vertrieb der Produkte von Riedon in Deutschland übernommen. Die 1960 gegründete Riedon ist ein in den USA ansässiger Hersteller von Hochleistungs- und Präzisionswiderständen. Die Firma ist ein führender Lieferant für OEM-Hersteller in den Märkten Industrie, Messtechnik, Energieversorgung, Medizin, Telekommunikation und der Luft- und Raumfahrtindustrie. Sie bietet ein komplettes Spektrum an Standard SMD und axial bedrahteten Widerständen und ist spezialisiert auf die Entwicklung kundenspezifischer Widerstände für eine Vielzahl von Anwendungen. Mit der S-Serie hat Riedon Widerstände von 5 Ohm bis 50 kOhm für hohe Belastbarkeit bis 4 Watt, mit engen Toleranzen bis $\pm 0,01$ % und Temperaturkoeffizienten bis ± 20 ppm/K im Programm. Sie sind auch in nicht magnetischer Ausführung lieferbar. Speziell für den Markt Medizintechnik gibt es von Riedon u.a. die UT-Serie mit einem Widerstandsbereich von 20 Ohm bis 260 kOhm. Die Serie hat ein exzellentes Impulsverhalten und einen weiten Temperaturbereich von -55 C bis +275 C. Es gibt sie mit Belastbarkeit von 0,1 bis 13 Watt, mit ebenfalls engen Toleranzen bis $\pm 0,01$ % und standardmäßig niedrigen Temperaturkoeffizienten von ± 20 ppm/K. Riedon kann Produkte gemäß der Spezifikation MIL-I-45208 liefern. Über Blume Elektronik 1992 wurde die Firma Blume Elektronik Distribution GmbH in Bad Salzdetfurth gegründet. Die Versorgung industrieller Kunden mit passiven elektronischen Bauelementen steht im Vordergrund der Aktivitäten. Dabei zeigt die neu erstellte Linecard passive Bauelemente (Kondensatoren, Induktivitäten und Widerstände), LTCCs, SAW-Duplexer und -Filter, elektromechanische Bauteile (Kabel, Schalter, Steckverbinder), aber auch aktive Bauelemente wie Powermanagement- und Interface-Bauteile. Außerdem bietet Blume auch Produkte für das Löten dieser Komponenten an. Bildunterschrift: Blume Elektronik hat den Vertrieb der Produkte von Riedon in Deutschland übernommen. Die 1960 gegründete Riedon ist ein in den USA ansässiger Hersteller von Hochleistungs- und Präzisionswiderständen. Die Firma ist ein führender Lieferant für OEM-Hersteller in den Märkten Industrie, Messtechnik, Energieversorgung, Medizin, Telekommunikation und der Luft- und Raumfahrtindustrie. Besuchen Sie Blume Elektronik auf der electronica 2012: Halle A5, Stand 539. 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: sb@mediaberatung.de Internet: www.mediaberatung.de

Pressekontakt

Blume Elektronik

31162 Bad Salzdetfurth

sb@mediaberatung.de

Firmenkontakt

Blume Elektronik

31162 Bad Salzdetfurth

sb@mediaberatung.de

Weitere Informationen finden sich auf unserer Homepage