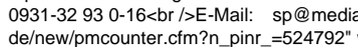




Gerade Metallbügelwiderstände von HTR

Gerade Metallbügelwiderstände von HTR
Die neuen Metallbügelwiderstände der HEW-Serie vom Hersteller HTR zeichnen sich durch ihre schlanke und gerade Bauform aus. Die radialen Widerstände sind so konstruiert, dass die verzinnten Kontakte gerade in die Leiterplatte eingesteckt und verlötet werden können und somit nur minimalen Platz auf der Leiterplatte einnehmen. Die Widerstände sind grundsätzlich RoHS-konform. Durch Verwendung von sehr hochwertigem Metallband zeichnet sich die Serie durch sehr geringe TK-Werte von nur 20ppm (Ohmwertabhängig) aus. Konstruktionsbedingt sind diese Widerstände sehr induktionsarm. Die volle Leistung von 1W, 3W und 5W wird bei 85°C angegeben. Der Arbeitstemperaturbereich erstreckt sich von -55 bis +325°C. Erhältlich sind Toleranzen von 1% bis 10% und der Ohmwertbereich erstreckt sich von 2,5mΩ bis 100mΩ. Kostenlose Muster, Angebote und technische Beratung erhalten Sie bei HTR's offiziellm Distributor, der WDI AG aus Wedel bei Hamburg. Weitere Informationen erhalten Sie bei: WDI AG Industriestraße 25a Industriezentrum 22880 Wedel (Holstein) Telefon: +49-4103-1800-0 Fax: +49-4103-1800-200 E-Mail: info@wdi.ag Internet: www.wdi.ag
pth-mediaberatung GmbH Paul-Thomas Hinkel Friedrich-Bergius-Ring 20 97076 Würzburg Telefon: 0931-32 93 0-0 Fax: 0931-32 93 0-16 E-Mail: sp@mediaberatung.de Internet: www.mediaberatung.de


Pressekontakt

WDI

22880 Wedel

sp@mediaberatung.de

Firmenkontakt

WDI

22880 Wedel

sp@mediaberatung.de

Weitere Informationen finden sich auf unserer Homepage