



Ungeschirmte SMD-Leistungsinduktivitäten von Viking ? Serie PDH

Ungeschirmte SMD-Leistungsinduktivitäten von Viking - Serie PDH
Die VIKING Tech Corporation (Vertrieb: WDI AG) stellt die magnetisch ungeschirmten SMD-Leistungsinduktivitäten der PDH-Serie vor. Als High-Power-Ergänzung zur normalen PD-Serie zeichnet sich diese durch erhöhte Leistungsdichte und sehr niedrige innere Widerstände (ab 3 mR) aus und ist ideal für DC-DC Anwendungen oder Schaltregler geeignet. Weitere Anwendungsmöglichkeiten sind etwa LCD-TV, Notebooks, industrielle Stromversorgungen und Handheldanwendungen. Die PDH-Serie ist in Induktivitätswerten von 0,47 µH bis 1.000 µH und Toleranzen von 20 % oder +40 % -20 % erhältlich. Der Nennstrom ist von 0,4 A bis zu 30 A spezifiziert. Die Standardbaugrößen entsprechen denen von anderen Herstellern von 1608 (6,6 mm x 4,45 mm) über 3316 (13,2 x 9,90 mm) bis 5022 (22,35 x 16,26 mm). Andere Toleranzen und Werte sind auf Anfrage möglich. Kurzfristig sind Mustermengen sowie Serienmengen über den offiziellen Distributor, der WDI AG aus Wedel bei Hamburg, erhältlich. Weitere Informationen erhalten Sie bei: WDI AG Industriestraße 25a Industriezentrum 22880 Wedel (Holstein) Tel.: +49-4103-1800-0 Fax: +49-4103-1800-200 Email: info@wdi.ag www.wdi.ag www.quarzfinder.de
pth10@mediaberatung.de 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

WDI

22880 Wedel

pth10@mediaberatung.de

Firmenkontakt

WDI

22880 Wedel

pth10@mediaberatung.de

Weitere Informationen finden sich auf unserer Homepage