

PRESSEMITTEILUNG

Veröffentlichung vom November 2021

Induktivitäten

Neue, günstige und zügig lieferbare Chipinduktivitäten

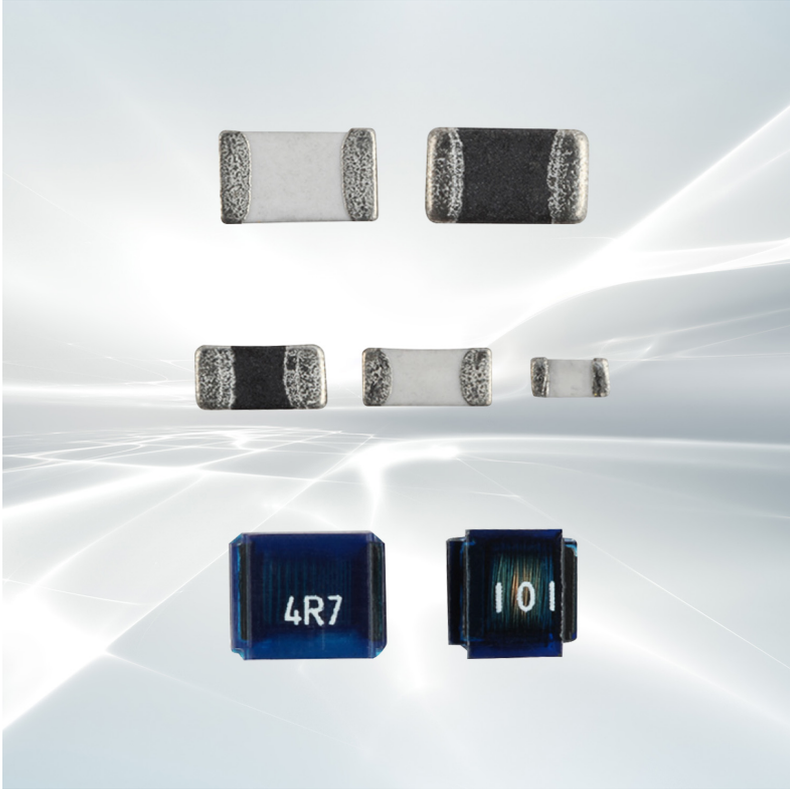
SMD-Induktivitäten sind aktuell sehr gefragt. Oft sogar zu gefragt: Lange Lieferzeiten führen zu Produktionsengpässen oder -ausfällen. Diese neuen von HY-LINE Power Components angebotenen Baureihen von 0201 bis 1206 sind dagegen schneller als derzeit marktüblich verfügbar.

Eine breite Auswahl an Chip-Induktivitäten hoher Güte ermöglicht Design-Flexibilität in vielen Power- und Wireless-Anwendungen. Sie sind in Multilayer- und drahtgewickelten Konfigurationen in den Chip-Größen 0201 bis 0805 (MCL- Familie), 1008 bis 1210 (WCL-Familie) und 0603 bis 1206 (MCQ-Familie) verfügbar.

Die Induktivitäten eignen sich zur Filterung, Impedanzanpassung und Resonanzeinstellung in Anwendungen für Consumerprodukte, Industrie, Computertechnik, medizinische Geräte und Energieversorgung, beispielsweise in On-Board-Stromversorgungen und -Verteilungen. Die Produktfamilien bieten eine kleine Grundfläche, hohe Güte, enge Induktivitäts-Toleranz und hohe Strombelastbarkeit. Die MCQ- und MCL-Chip-Induktivitäten nutzen eine Multilayer-Low-Profile-Konstruktion, die WCL-Chip-Induktivitäten sind in Wickeltechnologie ausgeführt.

Weitere Informationen erhalten Sie unter: hy-line-group.com/mclq

Pressebild



A10776-11_Chipinduktivitaeten_EATON.jpg

HY-LINE Power Components

Tel. 089 / 614503-10

Fax 089 / 614503-20

Email: power@hy-line.de