

Viking Tech Corporation

紹介

宝智エレクトロニクス株式会社

〒595-0805

大阪府泉北郡忠岡町忠岡東 1 丁目 12 番 8 号

問い合わせ TEL : 080-3852-5108

E-mail : funasaki@houchi.jp

URL: <https://houchi.jp>

Viking Tech は、薄膜、MELF、機能性厚膜、自動車用抵抗器、金属ストリップ電流センサー、RF インダクタ、パワーインダクタ、コンデンサの設計におけるグローバルな受動部品メーカーであり、高度な電子部品の製造と供給を行っています。台湾に位置する製造施設は、自動車の IATF16949、医療の ISO13485、ISO9001、ISO14001 の認証を受けた高品質システムを備えています。Viking の精密薄膜、MELF、金属ストリップ、厚膜、高信頼性製品の先進技術は、自動車、産業、医療機器、テレコム、商業、IoT 家電、バッテリー管理など、さまざまな用途で使用されています。Viking は台湾のリスティング会社であり、著名なエンドカスタマーから EMS、ODM、ディストリビューターまで、世界中の顧客をサポートしています。また、北米、ヨーロッパ、アジア太平洋にグローバルオフィスを持ち、信頼性の高いサービスを提供しています。

高精度薄膜抵抗器と RF インダクタの提供

Viking は、0.01%の公差と 1ppm の TCR を持つ超精密抵抗器のグローバルリーダーであり、幅広いパッケージサイズで製造しています。先進的な薄膜技術と競争力のあるコストを持ち、さまざまな用途に適した薄膜、多層、RF およびパワーインダクタの開発も可能です。公差は 1%まで、SRF は 13GHz 以上です。Viking は常に高 Q、高周波、高電流を厳しい許容差と小型サイズで実現することに努めています。

抵抗器、インダクタ、コンデンサにおける信頼できるパートナー

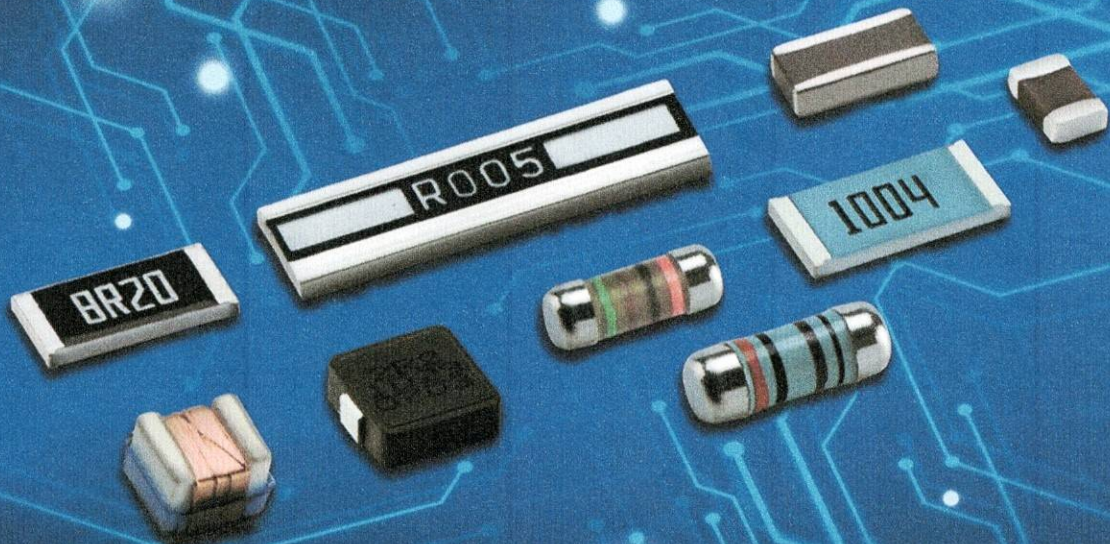
Viking は、薄膜/厚膜プロセスおよび OEM サービスにおいて、さまざまなコーティング、リソグラフィ、カスタマイズデザインを設計しています。私たちは、お客様のニーズを満たすために競争力のある高品質なコンポーネントを提供します。

Viking Tech は、革新的なコンポーネントの設計において経験を持ち、真の製造パートナーを求めるグローバルな顧客にサポートとサービスを提供しています。私たちの目標は、自動車、産業、3C 電子アプリケーション全体で使用されるミニチュア精密パッシブコンポーネントの設計、製造、マーケティングのリーダーになることです。是非、日本国内市場でもご使用いただきますようお願い致します。

御見積から始めてみませんか？ 別紙でカタログの表紙をご紹介します。

PASSIVE COMPONENTS

PRECISION
STABILITY
RELIABILITY



RESISTORS

Precision resistors for
stable performance



INDUCTORS

Advanced inductors for
power and signal filtering



CAPACITORS

High reliability
capacitive solutions



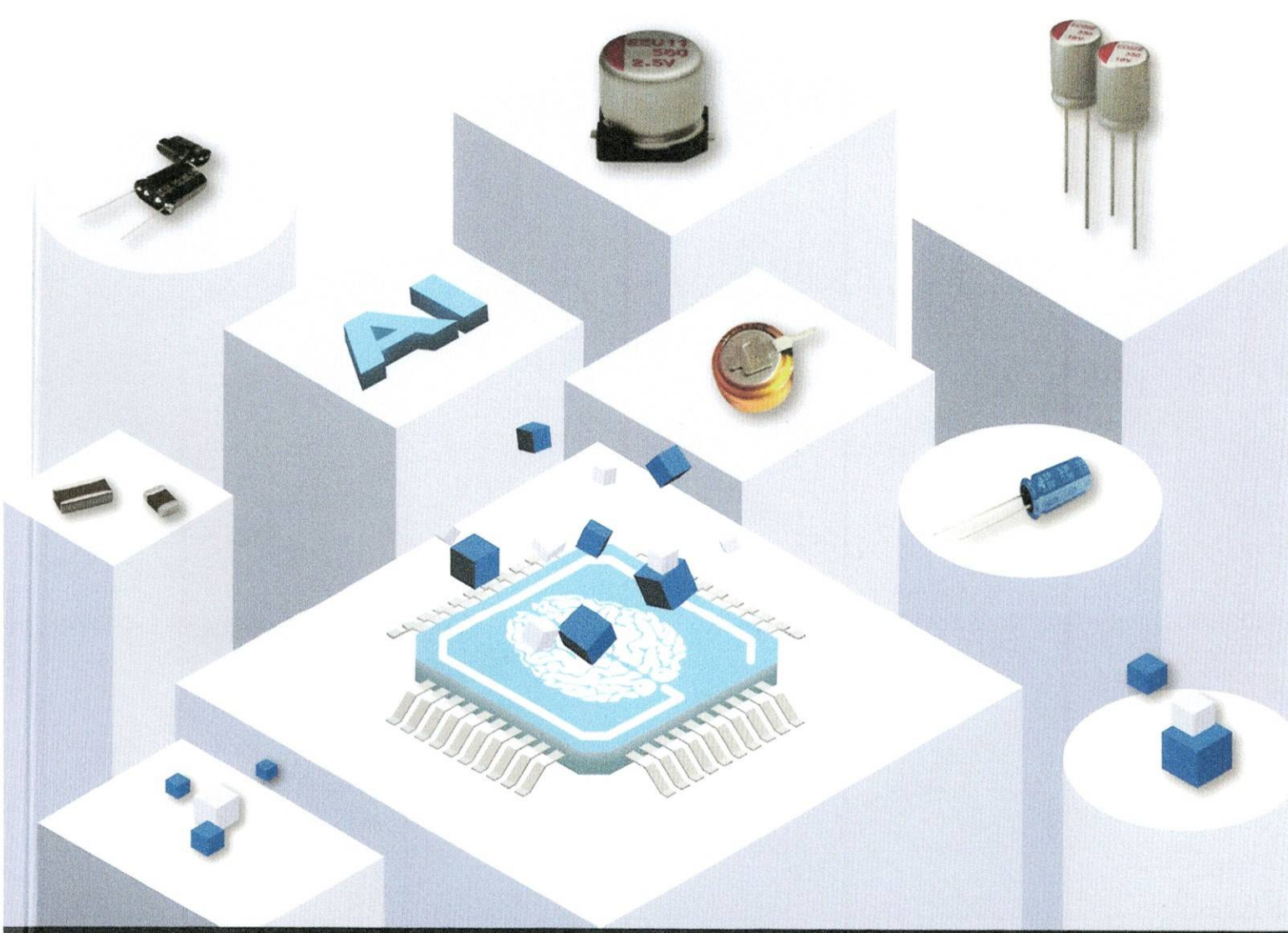
ADVANCED PASSIVE SOLUTIONS



www.viking.com.tw

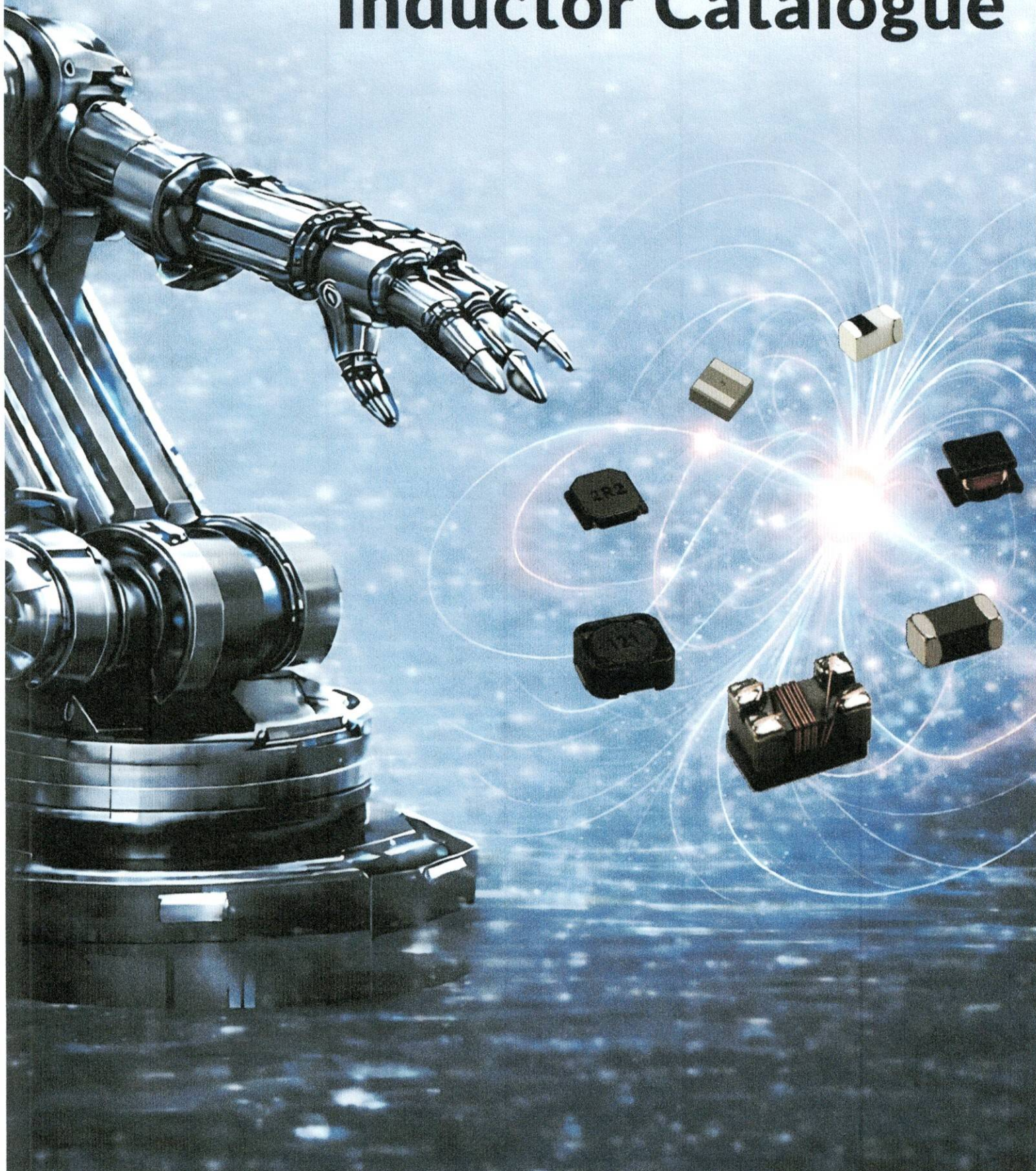
2024 | 2025

CAPACITOR CATALOGUE





Inductor Catalogue





2024 | 2025

RESISTOR CATALOGUE

