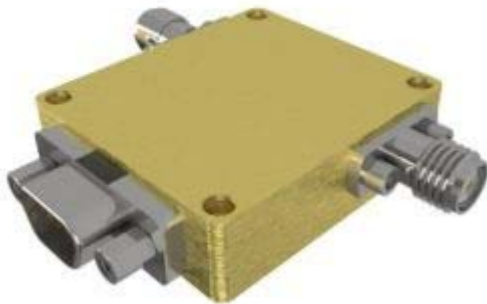




Variables Dämpfungsglied bis 40 GHz

Mit dem Modell *50P-2072 2.9mm* erweitert JFW Industries das Angebot an verfügbaren, einstellbaren HF-Dämpfungsgliedern mit TTL-Ansteuerung.



Spezifiziert von 100 MHz bis 40 GHz und einem Einstellbereich von 0 bis 31 dB in 1dB-Stufung fügt sich das Modell ideal in das bisherige Portfolio ein.

Mit einer HF-Belastbarkeit von bis zu +23 dBm ist es für die meisten Anwendungen bestens gerüstet.

Eingangs- und ausgangsseitig ist die Komponente mit 2,92mm (K) Konnektoren ausgestattet; für die Versorgungsspannung und Ansteuerung über TTL-Signale steht ein D-SUB (9-pin) Anschluss mit Logiktable zur Verfügung.

Das Spektrum an Dämpfungsgliedern umfasst alle Anwendungsbereiche, ob Festwert oder einstellbar, für Produktion, Labor oder Produkttests – JFW bietet die passende Lösung!

Für weitere Details und Informationen steht das EMCO Team gern zur Verfügung.

EMCO Elektronik GmbH
Bunsenstraße 5
82152 Planegg
Tel.: 089 89 55 65-0
Fax.: 089 89 59 0376
Email: info@emco-elektronik.de
WEB: www.emco-elektronik.de