



Neu bei JFW Industries

manuell einstellbares Dämpfungsglied für LTE Applikationen

JFW präsentiert ein neues, manuell-einstellbares Dämpfungsglied, optimiert für LTE Anwendungen. Kanalausblendungen (Fading) lassen sich mit dem neuen 50DR-125 leicht und schnell durchführen.

Das 50DR-125 überstreicht einen Frequenzbereich von DC bis 2700MHz und deckt somit auch das LTE-Band mit ab. Die Abschwächung lässt sich von 0 bis 80 dB in 1dB-Schritten variieren. JFW spezifiziert das 50DR-125 mit einer Belastbarkeit von bis zu 2 Watt Dauerstrichleistung; das aktuelle Modell ist bi-direktional.



JFW bietet eine Vielzahl an HF-Komponenten und HF-Testsysteme für das LTE-Frequenzband – fragen Sie uns nach Ihrer ganz speziellen Anforderung!

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann fragen Sie uns – Ihren Partner für EMV und HF:

EMCO Elektronik GmbH

Tel.: 089 89 55 65-0

Fax.: 089 89 59 0376

Email: info@emco-elektronik.de

Web: www.emco-elektronik.de