



Angebotsanfrage: Diplexer/Duplexer (TP/HP)

Gewünschte Spezifikationen

The diagram shows a central diplexer/duplexer component with two DC ports on the left and two frequency bands on the right. Each frequency band is defined by a lower and upper frequency in MHz and a return loss in dB. The component is connected to two common connectors on the right.

DC	_____ MHz	Max. IL im Passband (dB)	_____
_____ MHz	_____ dB	Min. Rückflussdämpfung (dB)	_____
_____ MHz	_____ dB	Min. Temperatur (°C)	_____
_____ MHz	_____ dB	Max. Temperatur (°C)	_____
_____ MHz	_____ dB	Max. CW Leistung (W)	_____
_____ MHz	_____ dB	Max. Spitzenleistung (W)	_____
DC	_____ MHz	Steckverbinder Gemeinsam	_____
		Steckverbinder 1	_____
		Steckverbinder 2	_____

Ihre Nachricht

Delivery Terms

FCA Andechs (frei Frachtführer) nach Incoterms 2020. In Bezug auf Zahlungsbedingungen und Gewährleistung, sehen Sie [unsere Geschäftsbedingungen](#).
 Lieferzeit: In der Regel 4 bis 6 Wochen - abhängig von Bestellmenge und Auslastung bei Bestellung. **Der Kunde ist verantwortlich für die Einhaltung aller geltenden Exportgesetze bezügl. Anwendung und Einsatzort der Filter.**