

WISI XE 50 B 2040

Diplexfilter 204/258 MHz



Kurzbeschreibung

Der XE 50 B 2040 ist ein Diplexfilter für Value Line, Compact Line Fiber Nodes und Verstärker. Der Hochpass-Frequenzbereich ist 258...1218 MHz und Tiefpass 5...204 MHz.

WISI Communications GmbH & Co. KG

Empfangs- und Verteiltechnik
Wilhelm-Sihn-Str. 5-7
75223 Niefern-Oeschelbronn, Germany

Inland: Telefon +49 7233 66-0, Fax -320
Export: Telefon +49 7233 66-0, Fax -350
E-Mail: info@wisi.de

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten. 24. Juli 2019, 11:19 vorm.

Technische Daten

Upstream

Frequenzbereich Tiefpass	5...204 MHz
Durchgangsdämpfung	<1 dB
Rückflussdämpfung	>20 dB
Sperrtiefe	>40 dB
Gruppenlaufzeit	<3 ns/2 MHz

Downstream

Frequenzbereich Hochpass	258...1218 MHz
Durchgangsdämpfung	<1 dB
Rückflussdämpfung	>20 dB
Sperrtiefe	>40 dB
Gruppenlaufzeit	<3 ns/4,43 MHz
Umlaufdämpfung	>40 dB

Allgemeine Daten

Impedanz	75 Ω
Betriebstemperaturbereich	-20...+55 °C
Lagertemperaturbereich	-25...+75 °C
Abmessungen (BxHxT)	40 x 30 x 23 mm

Verpackungsdaten

Verkaufseinheit	1 St.
Abmessungen (BxHxT) Verkaufseinheit	490 x 200 x 130 mm
Verpackungsvolumen Verkaufseinheit	dm ³
Bruttogewicht Verkaufseinheit	0.017 kg
Versandeinheit	St.
Abmessungen (BxHxT) Versandeinheit	mm
Verpackungsvolumen Versandeinheit	0.14 dm ³
Bruttogewicht Versandeinheit	0.02 kg
EAN	4010056744922
Artikelnummer	74492
Zolltarifnummer	85291080