

Technische Mitteilung

TM 0310 172

Gegenstand: **Diplexfilter, CXF030, CXF065, Teleste**
 Sachgebiet: **Materialsortiment**
 Ausgabe: **3** Ausgabe-Datum: **24.01.12**
 Ersetzt Ausgabe: **2** vom: **05.07.04**
 Ausgabestelle: **Access Technology**
 Empfänger: **i-engine**

Bereich: **Netzkomponenten aktiv**
 Kapitel: **Netz**

Sachbearbeiter: **Roberto Amore**



TM darf nur vollständig und unverändert weiterverwendet werden

Gegenstand : Diplexfilter, CXF030, CXF065
Bezeichnung : CXF030 CXF065
Material-Nr. : 13145 13148
Abmessungen : 40 x 42 x 12 [mm] (B x H x T)
Beschrieb : Diplexfilter 30 MHz, 30/47 MHz
 Diplexfilter 65 MHz, 65/85 MHz
Anwendung : In Verstärkern und Nodes der AC-Serie



1 Elektrische Eigenschaften

		Bemerkung
Frequenzbereich	5 – 30 / 47 – 862 MHz	CXF030
	5 – 65 / 85 – 1006 MHz	CXF065
Rückflussdämpfung	≥ 23 dB	5 – 862/1006 MHz
Einfügedämpfung	≤ 0.6 dB	5 – 862/1006 MHz

2 Versionsprotokoll

Ausgabe	Autor	Datum	Bemerkung
1	Roberto Amore	17.10.03	Ausgabe 1 publiziert
2	Roberto Amore	05.07.04	Ausgabe 2 publiziert
3	Roberto Amore	24.01.12	- Neues Layout - CXF065 Frequenz bis 1006 MHz spezifiziert Ausgabe 3 publiziert

3 Inhaltsverzeichnis

1	Elektrische Eigenschaften.....	1
2	Versionsprotokoll.....	2
3	Inhaltsverzeichnis.....	2