

# DIN IEC/TS 61994-2:2012-04 (D)

Piezoelektrische, dielektrische und elektrostatische Bauteile und zugehörige Werkstoffe zur Frequenzstabilisierung, -selektion und -erkennung -  
Wörterverzeichnis - Teil 2: Piezoelektrische und dielektrische Filter (IEC/TS 61994-2:2011)

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>1 Anwendungsbereich .....</b>	<b>4</b>
<b>2 Normative Verweisungen .....</b>	<b>4</b>
<b>3 Begriffe .....</b>	<b>4</b>
<b>Bild 1 - Interdigitalwandler (IDT) mit Überlappungswichtung .....</b>	<b>4</b>
<b>Bild 2 - Konfiguration eines Interdigitalwandlers als dispersives Filter .....</b>	<b>6</b>
<b>Bild 4 - Frequenzgang der Einfügungsdämpfung eines Filters .....</b>	<b>9</b>
<b>Bild 5 - Struktur eines Kettenfilters .....</b>	<b>9</b>
<b>Bild 6 - Struktur eines Brückenfilters .....</b>	<b>10</b>
<b>Bild 7 - Mehrphasenwandler (unidirektionaler Wandler) .....</b>	<b>11</b>
<b>Bild 8 - Struktur eines Resonatorfilters .....</b>	<b>13</b>
<b>Bild 9 - Transversalfilter .....</b>	<b>17</b>