

# Die Codes auf den Keramik-Kondensatoren:

<b>Kondensatorcode</b>	108	158	228	338	478	688
<b>Kondensatorwert</b>	0.1pF	0.15pF	0.22pF	0.33pF	0.47pF	0.68pF

---

<b>Kondensatorcode</b>	109	159	229	339	479	689
<b>Kondensatorwert</b>	1,0pF	1,5pF	2,2pF	3,3pF	4,7pF	6,8pF

---

<b>Kondensatorcode</b>	100	150	220	330	470	680
<b>Kondensatorwert</b>	10pF	15pF	22pF	33pF	47pF	68pF

---

<b>Kondensatorcode</b>	101	151	221	331	471	681
<b>Kondensatorwert</b>	100pF	150pF	220pF	330pF	470pF	680pF

---

<b>Kondensatorcode</b>	102	152	222	332	472	682
<b>Kondensatorwert</b>	1,0nF	1,5nF	2,2nF	3,3nF	4,7nF	6,8nF

---

<b>Kondensatorcode</b>	103	153	223	333	473	683
<b>Kondensatorwert</b>	10nF	15nF	22nF	33nF	47nF	68nF

---

<b>Kondensatorcode</b>	104	154	224	334	474	684
<b>Kondensatorwert</b>	100nF	150nF	220nF	330nF	470nF	680nF

---

<b>Kondensatorcode</b>	105	155	225	335	475	685
<b>Kondensatorwert</b>	1,0μF	1,5μF	2,2μF	3,3μF	4,7μF	6,8μF