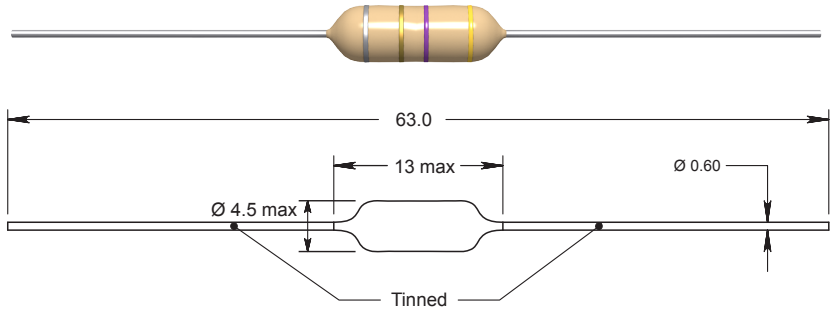


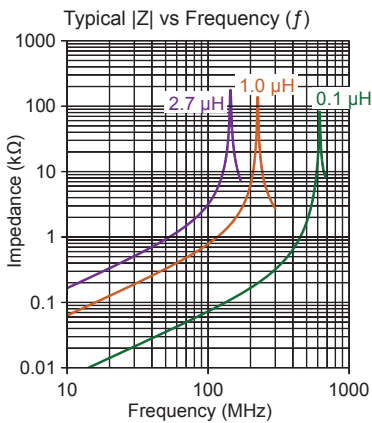
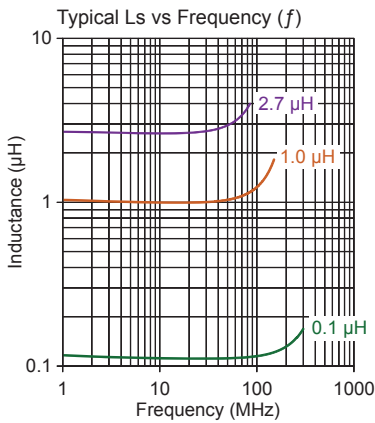
**06 CCM**

Non-magnetic



Leaded Inductors / Medical Applications (Fixed Choke Coils)

Leaded Inductors / Medical Applications



Part No	Inductance	$f_L$ (MHz)	Tol $\pm$ (%)	Q min	$f_Q$ (MHz)	SRF typ (MHz)	DCR max ( $\Omega$ )	Rated DC Current max (mA)
	L ( $\mu$ H)							
06CCM-R10X-YY	0.10	1	<b>10,20</b>	55	25	600	0.027	4000
06CCM-R12X-YY	0.12	1	<b>10,20</b>	55	25	600	0.028	3500
06CCM-R15X-YY	0.15	1	<b>10,20</b>	55	25	550	0.035	3300
06CCM-R18X-YY	0.18	1	<b>10,20</b>	50	25	530	0.035	3200
06CCM-R22X-YY	0.22	1	<b>10,20</b>	50	25	520	0.040	3050
06CCM-R27X-YY	0.27	1	<b>10,20</b>	50	25	460	0.050	2800
06CCM-R33X-YY	0.33	1	<b>10,20</b>	50	25	450	0.055	2500
06CCM-R39X-YY	0.39	1	<b>10,20</b>	50	25	410	0.080	1800
06CCM-R47X-YY	0.47	1	<b>10,20</b>	50	25	390	0.090	1700
06CCM-R56X-YY	0.56	1	<b>10,20</b>	50	25	350	0.110	1500
06CCM-R68X-YY	0.68	1	<b>10,20</b>	50	25	300	0.150	1350
06CCM-R82X-YY	0.82	1	<b>10,20</b>	50	25	290	0.200	1100
06CCM-1R0X-YY	1.00	1	<b>10,20</b>	50	25	250	0.290	890
06CCM-1R2X-YY	1.20	1	<b>10,20</b>	30	7.9	230	0.360	795
06CCM-1R5X-YY	1.50	1	<b>10,20</b>	30	7.9	220	0.450	750
06CCM-1R8X-YY	1.80	1	<b>10,20</b>	30	7.9	200	0.650	600
06CCM-2R2X-YY	2.20	1	<b>10,20</b>	30	7.9	160	0.930	460
06CCM-2R7X-YY	2.70	1	<b>10,20</b>	30	7.9	140	1.150	460

Core Material : Phenolic

Revision date : 31 May 2021

SPQ :

Packing Form	Taped / Reel	Taped / Ammo pack
Axial	3000 [-01]	800 [-02]

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [Fixed Inductors](#) category:*

*Click to view products by [Fastron](#) manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[CR43NP-680KC](#) [CR54NP-820KC](#) [CR54NP-8R5MC](#) [CTX32CT-100](#) [70F224AI](#) [MGDQ4-00004-P](#) [MHL1ECTTP18NJ](#) [MHL1JCTTD12NJ](#)  
[PE-51506NL](#) [PE-53601NL](#) [PE-53602NL](#) [PE-53630NL](#) [PE-53824SNLT](#) [PE-62892NL](#) [PE-92100NL](#) [PG0434.801NLT](#) [PG0936.113NLT](#)  
[9310-16](#) [PM06-2N7](#) [PM06-39NJ](#) [A01TK](#) [1206CS-471XJ](#) [HC2-2R2TR](#) [HC2LP-R47-R](#) [HC3-2R2-R](#) [1206CS-151XG](#) [RCH664NP-140L](#)  
[RCH664NP-4R7M](#) [RCH8011NP-221L](#) [RCP1317NP-332L](#) [RCP1317NP-391L](#) [RCR1010NP-470M](#) [RCR110DNP-331L](#) [DH2280-4R7M](#)  
[DS1608C-106](#) [ASPI-4020HI-R10M-T](#) [B10TJ](#) [B82477P4333M](#) [B82498B3101J000](#) [B82498B3680J000](#) [ELJ-RE27NJF2](#) [1812CS-153XJ](#)  
[1812CS-183XJ](#) [1812CS-223XJ](#) [1812LS-104XJ](#) [1812LS-105XJ](#) [1812LS-124XJ](#) [1812LS-154XJ](#) [1812LS-223XJ](#) [1812LS-224XJ](#)