



Quality Products. Service Excellence.

## R.F. Chokes 1536 Series

Heavy Duty Hash

### Features

- Molded powdered iron core
- All chokes include vinyl insulation covering.
- 1.25" long leads (+/- 0.1")
- High inductance & high current
- L measured at 7.9 Mhz. on 1536D, E and F all others at 1 KHz.



Part No.	Inductance +/-20% (uH)	D.C. Resistance (Ohms)	Self Resonant Frequency (MHz.)	Maximum D.C. Current (Amps)	Coil Diameter	Core Length
1536D	3.35	0.01	45	20	0.53	1.31
1536E	4.9	0.016	42	15	0.50	1.25
1536F	8.8	0.021	28	10	0.50	1.25
1536L	4	0.012	24.3	8	0.31	0.91
1536P	40	0.082	10.4	3	0.31	1.25
1536S	68	0.054	5.7	5	0.53	1.25
1536T	100	0.216	4.1	2	0.31	1.25
1536TA	100	0.55	-	1	0.80	1.10
1536W	125	0.08	2.65	3.5	0.50	1.25
1536X	250	0.17	1.5	2.5	0.43	1.25
1536Y	500	0.26	1.17	2	0.56	1.25
1536Z	1000	0.55	-	1	0.50	1.03



Data subject to change without notice

© 2022. Hammond Manufacturing Ltd. All rights reserved.

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

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

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

Other Similar products are found below :

[CR32NP-100KC](#) [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](#)