



## SMT POWER INDUCTORS

## ELECTRICAL CHARACTERISTICS FOR SDR-32 SERIES

PART NO.	INDUCTANCE (uH)	TEST FREQ (Hz)	RDC( $\Omega$ ) (max)	IDC(A) (max)
SDR-32-1R0 □	1.0	7.96M	0.04	1.50
SDR-32-1R4 □	1.4	7.96M	0.05	1.50
SDR-32-1R8 □	1.8	7.96M	0.06	0.80
SDR-32-2R2 □	2.2	7.96M	0.08	0.75
SDR-32-2R7 □	2.7	7.96M	0.10	0.75
SDR-32-3R3 □	3.3	7.96M	0.15	0.60
SDR-32-3R9 □	3.9	7.96M	0.20	0.50
SDR-32-4R7 □	4.7	7.96M	0.20	0.50
SDR-32-5R6 □	5.6	7.96M	0.23	0.45
SDR-32-6R8 □	6.8	7.96M	0.25	0.40
SDR-32-8R2 □	8.2	7.96M	0.30	0.40
SDR-32-100 □	10	2.52M	0.35	0.35
SDR-32-120 □	12	2.52M	0.40	0.35
SDR-32-150 □	15	2.52M	0.50	0.30
SDR-32-180 □	18	2.52M	0.55	0.30
SDR-32-220 □	22	2.52M	0.60	0.30
SDR-32-270 □	27	2.52M	0.70	0.30
SDR-32-330 □	33	2.52M	1.00	0.25
SDR-32-390 □	39	2.52M	1.20	0.25
SDR-32-470 □	47	2.52M	1.50	0.20
SDR-32-560 □	56	2.52M	1.80	0.20
SDR-32-680 □	68	2.52M	2.00	0.18
SDR-32-820 □	82	2.52M	2.50	0.16
SDR-32-101 □	100	1.00K	3.00	0.15
SDR-32-121 □	120	1.00K	3.50	0.14
SDR-32-151 □	150	1.00K	4.00	0.13
SDR-32-181 □	180	1.00K	5.00	0.12
SDR-32-221 □	220	1.00K	5.50	0.10
SDR-32-271 □	270	1.00K	6.00	0.10
SDR-32-331 □	330	1.00K	7.00	0.10
SDR-32-391 □	390	1.00K	8.00	0.10
SDR-32-471 □	470	1.00K	12.00	0.09
SDR-32-821 □	820	1.00K	26.00	0.05
SDR-32-102 □	1000	1.00K	27.00	0.04

歡迎客戶提供規格 CUSTOMER SPECIFICATION IS WELCOME