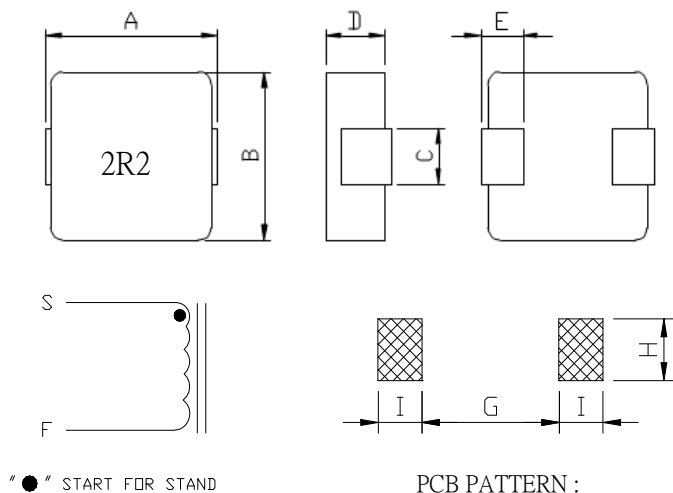


## SPECIFICATION FOR APPROVAL

CUSTOMER		CUST P/N.	
ITEM	SMD POWER INDUCTORS	Description	NBMC0630N-2R2M
PART NO.	306-97059	DATE	2020.5.25

### (1) DIMENSION(UNIT:mm)



A	7.4(Max)	mm
B	6.6±0.2	mm
C	3.0±0.2	mm
D	3.0(Max)	mm
E	1.6±0.3	mm
G	2.5REF	mm
H	3.5REF	mm
I	2.5REF	mm

### (2) ELECTRICAL REQUIREMENTS

TEST CONDITION		FREQUENCY		(3) TEST INSTRUMENTS
		VOLTAGE		
L	2.2μH±20%	100KHz	1V	LCR-METER:
				TH2816B
DCR	20.0mΩ (Max)	KHz	V	DC RESISTANCE METER:
				TH2512B
Isat	10.0A(Max) drop 30% TYP	100KHz	1V	TEST INSTRUMENTS
				TH2816B&1320
Irms	8.0A(Max) Δt ≤ 40°C TYP	100KHz	1V	TEST INSTRUMENTS
				TH2816B&1320

### (4) TURN:

### (5) MATERIAL LIST

ITEM	MATERIAL	SUPPLIER OF THE MATERIAL
1	CORE	鐵粉
2	BLAK	銀白色料片
3	WIRE	P-180
4	INK	黑色油墨

### REMARK:

APPROVED	CHECKED	DRAWN BY
姜杰文	姜法寶	王艷

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

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

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

Other Similar products are found below :

[CR32NP-151KC](#) [CR32NP-180KC](#) [CR32NP-181KC](#) [CR32NP-1R5MC](#) [CR32NP-390KC](#) [CR32NP-3R9MC](#) [CR32NP-680KC](#) [CR32NP-820KC](#) [CR32NP-8R2MC](#) [CR43NP-390KC](#) [CR43NP-560KC](#) [CR43NP-680KC](#) [CR54NP-181KC](#) [CR54NP-470LC](#) [CR54NP-820KC](#) [CR54NP-8R5MC](#) [70F224AI](#) [MGDQ4-00004-P](#) [MHL1ECTTP18NJ](#) [MHQ1005P10NJ](#) [MHQ1005P1N0S](#) [MHQ1005P2N4S](#) [MHQ1005P3N6S](#) [MHQ1005P5N1S](#) [MHQ1005P8N2J](#) [PE-51506NL](#) [PE-53601NL](#) [PE-53602NL](#) [PE-53630NL](#) [PE-53824SNLT](#) [PE-92100NL](#) [PG0434.801NLT](#) [PG0936.113NLT](#) [9220-20](#) [9310-16](#) [PM06-2N7](#) [PM06-39NJ](#) [A01TK](#) [1206CS-471XJ](#) [HC2LP-R47-R](#) [HC2-R47-R](#) [HC3-2R2-R](#) [HCF1305-3R3-R](#) [1206CS-151XG](#) [RCH664NP-140L](#) [RCH664NP-4R7M](#) [RCH8011NP-221L](#) [RCP1317NP-332L](#) [RCP1317NP-391L](#) [RCR1010NP-470M](#)