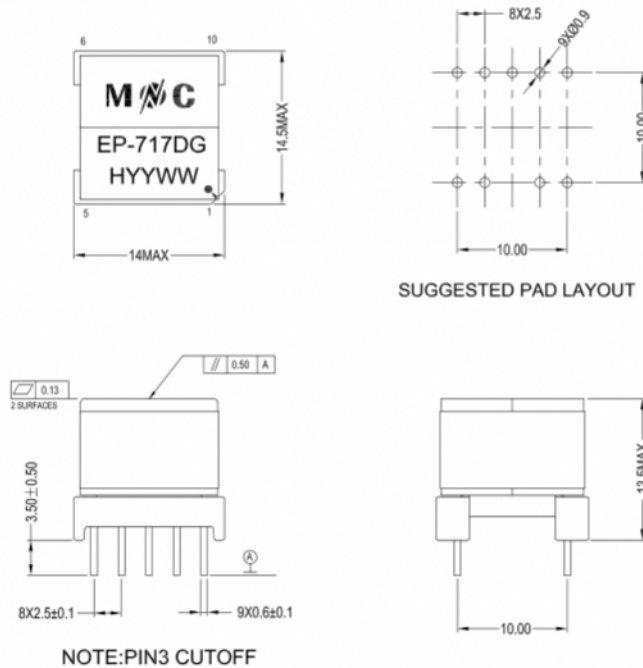


- VDSL Transformer
- RoHS Compliance Product
- EN60950 Supplementary Insulation
- Operating Temperature Range: -40°C TO +85°C.

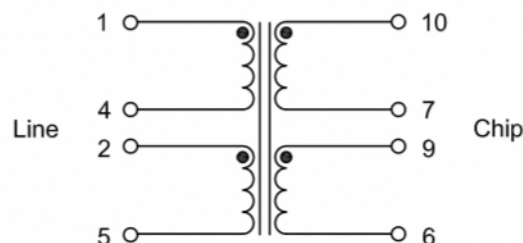
Electrical Specifications @25°C					
Part Number	Turns Ratio (100KHz,0.1V)	OCL (10KHz,0.1V)	LL (100KHz,0.1V)	C _{ww} (100KHz,0.1V)	THD
EP-717DG -H	1-5:10-6 (short 2-4,9-7)	1-5 (short 2-4)	1-5 (short 2-4,10-9-7-6)	1-10 (short 2-4,9-7)	50KHz,5Vrms
	2:1±2%	600uH±7%	1.73~2.20uH	50pF max	-87dB max
	Continue				
	DC Resistance		LB		Hi-Pot
	1-5 (short 2-4)	10-6 (short 9-7)	12MHz	17MHz	Line To Chip
	1.5Ω max	0.5Ω max	42dB min	38dB min	5000VAC,1mA,3S

MECHANICAL DIMENSIONS(unit:mm)



● Unless otherwise specified all tolerances are:±0.25mm

SCHEMATICS



X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Audio Transformers](#) / [Signal Transformers](#) category:

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

Other Similar products are found below :

[CU4S0506AT-2655-H1](#) [CX2041NLT](#) [MGPWT-00449-P](#) [PE-64961](#) [H5020FNLT](#) [H5077NLT](#) [1812WBT2-4](#) [1879479-1](#) [PA1528ANL](#)
[T1137NLT](#) [T3012NL](#) [PE-65812FNL](#) [PE-65848FNLT](#) [H5019EFNL](#) [CX2045ALNLT](#) [MET-14](#) [MGPWT-00059-P](#) [MGPWT-00266-P](#)
[MGPWT-00278-P](#) [MGPWT-00431-P](#) [TTC-100](#) [TTC-143-H](#) [TTC-5032-1](#) [4-1879391-0](#) [100213](#) [T1142NL](#) [HX5020FNLT](#) [HX5014FNLT](#)
[T1124NL](#) [1879732-1](#) [2-1879391-5](#) [B8846NL](#) [MABA-010321-CT1A42](#) [TX1341NL](#) [H0013FNL](#) [H5020FNL](#) [H2009FNLT](#) [H5004NLT](#) [X-](#)
[1619](#) [T5008NLT](#) [PE-68517T](#) [HX5084FNLT](#) [H5014FNLT](#) [TX1473NLT](#) [PE-69011NLT](#) [CX2043LNLT](#) [H7137FNLT](#) [H1259NLT](#) [LM-LP-](#)
[1005L](#) [H0013NLT](#)