VShare –	1	0.93	0.95	0.86	0.82	0.24	-0.16	-0.0021	0.97	0.88	0.94	0.88	0.84	0.22	-0.15	0.0081	1.00	
AvgEigenCent =	0.93		0.86	0.68	0.64	0.4		-0.0028	0.89	0.91	0.84		0.66			0.022		
LiquidityShare –	0.95	0.86		0.88	0.83	0.23	-0.019	-0.0008	0.95	0.84	0.96	0.9	0.86		-0.021	0.0008	- 0.75	
BetwCent ^C -	0.86	0.68	0.88		0.97	-0.0041	-0.091	-0.0011	0.88	0.69	0.89	0.98	0.95	-0.01	-0.081	-0.0019		
BetwCent ^v =	0.82		0.83	0.97	1	0.0033	-0.085	-0.001	0.84		0.85	0.96	0.96	-0.0059	-0.076	-0.0018	- 0.50	
StableShare =	0.24	0.4	0.23	-0.0041	0.0033	1	-0.019	-0.0005	0.22	0.39	0.21	-0.007	-0.0037	1	-0.019	-0.0001		
σ ^{USD} =	-0.16	-0.18	-0.019	-0.091	-0.085	-0.019	1	0.0029			-0.017	-0.098	-0.093	-0.018	0.12	0.0038	- 0.25	
StableDepeg =	-0.0021	-0.0028	-0.0008	-0.0011	-0.001	-0.0005	0.0029	1	-0.0094	-0.01	-0.0091	-0.0094	-0.0089	-0.0006	0.0031	-0		
VShare_lag _	0.97	0.89	0.95	0.88	0.84		-0.17	-0.0094	1	0.93	0.95	0.87	0.83			-0.0022	- 0.00	
AvgEigenCent_lag _	0.88	0.91	0.84	0.69	0.65	0.39		-0.01	0.93		0.85	0.69				-0.0029		
LiquidityShare_lag =	0.94	0.84	0.96	0.89	0.85	0.21	-0.017	-0.0091	0.95	0.85		0.89	0.85		-0.019	-0.0008	- -0.25	
<i>BetwCent^C_</i> lag –	0.88		0.9	0.98	0.96	-0.007	-0.098	-0.0094	0.87	0.69	0.89		0.98	-0.0053	-0.095	-0.0012		
BetwCent ^v _lag –	0.84		0.86	0.95	0.96	-0.0037	-0.093	-0.0089	0.83		0.85	0.98		0.0001	-0.09	-0.0011	0.50	
StableShare_lag _	0.22	0.41	0.21	-0.01	-0.0059	1	-0.018	-0.0006	0.23	0.39	0.22	-0.0053	0.0001	1	-0.019	-0.0005		
σ ^{USD} _lag –	-0.15	-0.19	-0.021	-0.081	-0.076	-0.019	0.12	0.0031			-0.019	-0.095	-0.09	-0.019	1	0.0016	- -0.75	
StableDepeg_lag _	0.0081	0.022	0.0008	-0.0019	-0.0018	-0.0001	0.0038	-0	-0.0022	-0.0029	-0.0008	-0.0012	-0.0011	-0.0005	0.0016	1		
	VShare _	AvgEigenCent —	LiquidityShare 🗕	BetwCent ^c –	BetwCent ^v —	StableShare -	■ _{OSn} o	StableDepeg -	VShare_lag 🕳	AvgEigenCent_lag -	LiquidityShare_lag 🗕	BetwCent ^c _lag —	BetwCent ^{v_} lag —	StableShare_lag 🗕	– ger ag	StableDepeg_lag	-1.00	