



群頡科技企業股份有限公司 (C&C TEK CORP.)

10F., No.236-1, Jhongsing Rd.,
Sijhih City, Taipei County 221, Taiwan
TEL: 886-2-2695-8710 FAX: 886-2-2695-8712
[Http://www.cccoil.com.tw](http://www.cccoil.com.tw)
e-mail : grace@cccoil.com.tw

PART NUMBER	Impedance () At 100MHz	DC Resistance () MAX.	Rated Current (mA) MAX.
CMB 201209Z-800	80±25%	0.15	300
CMB 201209Z-121	120±25%	0.25	300
CMB 201209Z-151	150±25%	0.25	300
CMB 201209Z-221	220±25%	0.3	200
CMB 201209Z-301	300±25%	0.3	200
CMB 201209Z-501	500±25%	0.3	200
CMB 201209Z-601	600±25%	0.35	200
CMB 201209Z-102	1000±25%	0.45	200
CMB 201209U-800	80±25%	0.15	300
CMB 201209U-121	120±25%	0.25	300
CMB 201209U-151	150±25%	0.25	300
CMB 201209U-221	220±25%	0.3	200
CMB 201209U-301	300±25%	0.3	200
CMB 201209U-501	500±25%	0.3	200
CMB 201209U-601	600±25%	0.35	200
CMB 201209U-102	1000±25%	0.45	200
CMB 201209G-800	80±25%	0.15	300
CMB 201209G-121	120±25%	0.25	300
CMB 201209G-151	150±25%	0.25	300
CMB 201209G-221	220±25%	0.3	200
CMB 201209G-301	300±25%	0.3	200
CMB 201209G-501	500±25%	0.3	200
CMB 201209G-601	600±25%	0.35	200
CMB 201209G-102	1000±25%	0.45	200
CMB 201209G-152	1500±25%	0.55	200
CMB 201209G-202	2000±25%	0.6	200
CMB 201209B-400	40±25%	0.2	300
CMB 201209B-800	80±25%	0.2	300
CMB 201209B-121	120±25%	0.25	200
CMB 201209B-221	220±25%	0.35	200
CMB 201209B-301	300±25%	0.4	200
CMB 201209B-601	600±25%	0.5	200
CMB 201209B-102	1000±25%	0.6	200