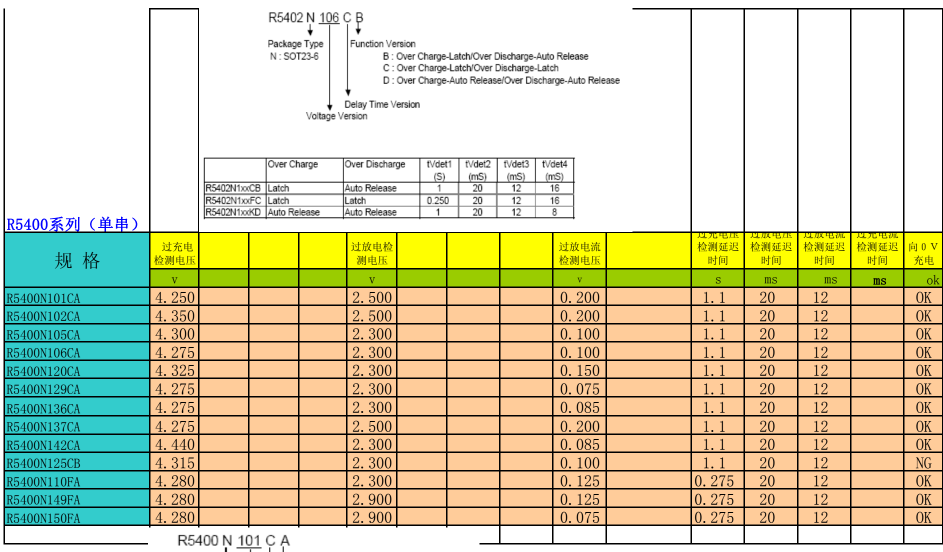
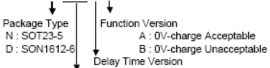
R5460	系列	(两串)

深圳市永佳微科技有限公司

N0400示列(内中)						(木 ツロ	11八王	<u> 欧州汉</u>	行限公	HĴ					
TC T4	检测电压	>		过充电解		过放电解	过放电检	过放电解	过放电流	过充电电流检测	检测延迟	检测延迟	检测延迟	检测延迟	向 0 V
规 格	1	除电压1	测电压2	除电压2	测电压1	除电压1	测电压2	除电压2	检测电压	电压	时间	时间	时间	时间	充电
D= 400NU(400 4 A D	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	S	ms	ms	ms	ok
R5460N/K201AB	4.350	4.150	4.350	4.150	2.300		2.300		0.200	-0.400	1	128	12	8	ok
R5460N/K202AA	4.250	4.050	4.250	4.050	2.400	3.000	2.400	3.000	0.150	-0.400	1	128	12	8	ok
R5460N/K203AA	4.350	4.150	4.350	4.150	2.300	3.000	2.300	3.000	0.200	-0.400	1	128	12	8	ok
R5460N/K204AA R5460N/K204AB	4.350	4.150	4.350	4.150	2.300	3.000	2.300	3.000	0.150	-0.200	1	128	12	8	ok
R5460N/K205AA	4.350	4.150 4.050	4.350 4.250	4.150	2.300	3.000	2.300	3.000	0.150	-0.200	-	128	12 12	8	ok ok
R5460N/K206AA	4.250 4.290	4.050	4.290	4.050	2.400	3.100	2.900	3.100	0.100 0.150	-0.200 -0.200	1	128 128	12	8	ok
R5460N/K207AA	4.350	4.150	4.350	4.150	2.300	3.000	2.300	3.000	0.130	-0.200	1	128	12	8	OK
R4560N/K208AA	4.350	4.050	4.350	4.150	2.300	3.000	2.400	3.000	0.200	-0.200	1	128	12	8	OK
R5460N/K201AC	4.350	4.150	4.350	4.150	2.300		2.400		0.200	-0.400	1	128	12	8	OK
R5460N/K202AC	4.250	4.050	4.250	4.050	2.400		2.400		0.150	-0.400	1	128	12	8	OK
R5460N/K204AC	4.350	4.150	4.350	4.150	2.300		2.300		0.150	-0.200	1	128	12	8	OK
R4560N/K206AC	4.290	4.050	4.290	4.050	2.900		2.900		0.150	-0.200	1	128	12	8	OK
R4560N/K207AC	4.350	4.150	4.350	4.150	2.300		2.300		0.200	-0.200	1	128	12	8	OK
R5460 Series 3.65V	Version	<u> </u>													
R5402系列(单节)															
规 格	过充电 <u>检测电压</u> V	过充电解 除电压 V			过放电检 测电压 V	过放电解 除电压 V			过放电流 检测电压 v	过充电电流检测 电压 V	过充电压 检测延迟 时间	过放电压 检测延迟 时间 ms	过放电流 检测延迟 时间 ms	过充电流 检测延迟 时间 ms	向 0 V 充电 ok
R5402N120CB	4. 325	Lacth			2.300	3,000			0. 150	-0. 100	1	20	12	16	OK
R5402N110FC					2. 300	-			0. 125	-0. 100	1	20	12	16	OK
R5402N120FC	4. 325				2. 300	_			0. 150	-0. 100	0. 250	20	12	16	OK
R5402N106KD	4. 275	4. 075			2, 300	3, 000			0. 100	-0. 100	1	20	12	8	OK
R5402N110KD	4. 280	4. 080			2. 300				0. 125	-0. 100	1	20	12	8	OK
R5402N120KD	4. 325	4. 125			2. 300				0. 150	-0. 100	1	20	12	8	OK
R5402N149KD	4. 280	4. 080			2. 900				0. 125	-0. 100	1	20	12	8	OK
R5402N101KD	4. 250					3. 000			0. 200	-0. 100	1	20	12	8	OK
R5402N102KD	4. 350	4. 150				3. 000			0. 200	-0. 100	1	20	12	8	OK
R5408 Series 3.65V		•			2. 000	3.000			0.200	0.100			1.0		OH
R5408N185KH	3.650				2.500	3.000			0.200	-0.200	1	20	12	8	OK
R5408N191KH	3.650				2.000	2.500			0.200	-0.200	1	20	12	8	OK





Voltage Version