

Li-Ion 3,6V/2350mAh



Art.-Nr.	2.260.1030
Modell	RKB-BATLi-1S2,35 Ah
Technologie	Li-Ion
Optionen	– Gehäuse schwarz – 10k NTC

> Technik-Infos

Beschreibung	Min.	Typ	Max.	Einheit
Zell-Typ	Panasonic 103450			
Pack-Spannung	2,75	3,6	4,2	Volt
Kapazität	2150		2350	mAh
Einzelzell-Überspannungsabschaltung	4,2	4,25	4,3	Volt
Einzelzell-Überspannungsfreischaltung		4,1		Volt
Überspannungs-Abschaltverzögerung	0,8	1,0	2,5	s
Einzelzell-Unterspannungsabschaltung	2,75	2,8	2,9	Volt
Einzelzell-Unterspannungsfreischaltung		3,0	3,1	Volt
Unterspannungs-Abschaltverzögerung	200	350	1000	ms
Maximaler Dauerentladestrom		470	2000	mA
Maximaler Dauerladestrom		470	2000	mA
Überstromschutz		3	6	A
Überstromerkennungverzögerung	100	200	350	ms
Zweiter Überstromschutz Entladen (Sicherung)		–		A
Zweiter Überstromschutz Laden (Sicherung)		–		A
Externer Kurzschlusschutz	Erkennung vorhanden			
Kurzschlusschutzverzögerung	200		800	µs
Kurzschlusschutzfreischaltung	Last entfernen			
Leitungswiderstand der Schutzschaltung		<50		mOhm
Stromverbrauch		<25		µA
Betriebstemperatur	0		45	°C
Lagertemperatur	0		50	°C
Maße (L x B x H)		60x37,5x16,5		mm
Gewicht		52		g