



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Capacità:	1300 mAh
Energia utilizzabile:	N/A
Resistenza interna (Solo PB):	N/A

Corrente di cortocircuito (Solo Pb)	N/A
Prof.di scarica raccomandata	N/A
Tensione	3 V

Caratteristiche Generali

Adatto per:	Macchine fotografiche
Codice IEC:	CR17345
Interfaccia di controllo:	N/A
Tecnologia:	Litio/Manganese
Classe ETIM:	EC000356

Codice dimensione	CR123, CR123A, DL 123, A K 123 La
Codice Neda	5018LC
Ricaricabile	no
Tipo Confezione	Blister
Marca	Panasonic

Caratteristiche Meccaniche

Conessioni:	standard
Temperatura di carica:	N/A
Terminali:	Connettore-10.gif

Dimensioni	ø17mm x 34.5mm
Temperatura di scarica	N/A

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

Disegni Tecnici

