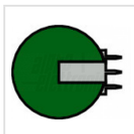


BM716-23

Batteria Ni-Mh 2,4V 160mAh

2/160H - Ni-Mh - 2.4V - 160mAh - 25mm x 13.5mm x 14.5mm



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Capacità:	160 mAh
Connessione parallelo:	N/A
Corrente di carica massima:	N/A
Corrente di scarica impulsiva:	N/A
Corrente di scarica raccomandata:	N/A
Tensione di carica stand-by:	N/A
Tensione di fine scarica:	N/A

Tensione	2,4 V
Connessione serie	N/A
Corrente di carica raccomandata	N/A
Corrente di scarica massima	N/A
Energia	N/A
Tensione di carica uso ciclico	N/A

Caratteristiche Generali

Marca:	join
Caratteristiche aggiuntive:	N/A
Certificazioni celle:	N/A
Codice dimensione:	2/160H
Interfaccia di comunicazione:	N/A
Ricaricabile:	si

Serie	N/A
Certificazioni batteria	N/A
Cicli di vita	N/A
Indicazioni	N/A
N. celle	2
Tecnologia	Ni-Mh

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.

Caratteristiche Meccaniche

Conessioni:	pin per PCB
Grado di protezione:	N/A
Materiale contenitore:	N/A
Temperatura di immagazzinamento:	N/A
Umidità:	N/A

Dimensioni	25mm x 13.5mm x 14.5mm
Interasse contatti (C)	10 mm
Peso	N/A
Temperatura di lavoro	N/A

Disegni Tecnici

