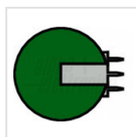


BM716-43

Batteria Ni-Mh 4,8V 160mAh

Batteria - 4/160H - Ni-Mh - 4.8V - 160mAh



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Capacità:	160 mAh
Connessione serie:	N/A
Corrente di carica raccomandata:	N/A
Corrente di scarica massima:	N/A
Energia:	N/A
Prof.di scarica raccomandata:	N/A
Tensione:	4,8 V
Tensione di carica uso ciclico:	N/A

Connessione parallelo	N/A
Corrente di carica massima	N/A
Corrente di scarica impulsiva	N/A
Corrente di scarica raccomandata	N/A
Energia utilizzabile	N/A
Protezioni	N/A
Tensione di carica stand-by	N/A
Tensione di fine scarica	N/A

Caratteristiche Generali

Caratteristiche aggiuntive:	N/A
Certificazioni celle:	N/A
Codice dimensione:	4/160H
Interfaccia di comunicazione:	N/A
N. celle:	4
Tecnologia:	Ni-Mh
Marca:	join

Certificazioni batteria	N/A
Cicli di vita	N/A
Indicazioni	N/A
Interfaccia di controllo	N/A
Ricaricabile	si
Classe ETIM	EC000357
Tipo Confezione	Scatola

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

Connessioni:	pin per PCB
Grado di protezione:	N/A
Materiale contenitore:	N/A
Temperatura di carica:	N/A
Temperatura di lavoro:	N/A
Umidità:	N/A

Dimensioni	25mm x 24.5mm x 14.5mm
Interasse contatti (C)	10 mm
Peso	N/A
Temperatura di immagazzinamento	N/A
Temperatura di scarica	N/A

Disegni Tecnici

