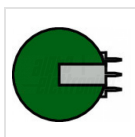


BM716-33

Batteria Ni-Mh 3,6V 160mAh

3/160H - Ni-Mh - 3.6V - 160mAh - 25mm x 18.5mm 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 3,6 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: 3/160H

Interfaccia di comunicazione: N/A

Ricaricabile: sì

Serie N/A

Certificazioni batteria N/A

Cicli di vita N/A

Indicazioni N/A

N. celle 3

Tecnologia Ni-Mh

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 18.5mm x 14.5mm
Interasse contatti (C)	10 mm
Peso	N/A
Temperatura di lavoro	N/A

Disegni Tecnici

