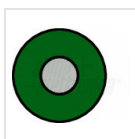


PL412A/1

Pila Litio Cloruro di Tionile Li-SOCl₂ - ER14335 - 2/3AA - 3,6V 1650mA

2/3AA, LS14335, SL755, SL761 - Litio/Cloruro di Tionile - 3.6V - 1650mAh -
ø14.5mm x 33mm



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Capacità: 1650 mAh

Tensione 3,6 V

Caratteristiche Generali

Marca: EEMB
Codice dimensione: 2/3AA, LS14335, SL755, SL761
Ricaricabile: no

Adatto per Sensori Allarme
Codice IEC ER14335
Tecnologia Litio/Cloruro di Tionile

Caratteristiche Meccaniche

Connessioni: standard

Dimensioni ø14.5mm x 33mm

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

