

PL425A/1B

Pila Litio Cloruro di Tionile Li-SOCl₂ - ER14505 - AA - 3,6V 2400mA

Batteria - AA, LS14500, ER14505h - Litio/Cloruro di Tionile - 3.6V - 2400mAh



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Capacità: 2400 mAh
Prof.di scarica raccomandata: N/A
Tensione: 3,6 V

Energia utilizzabile: N/A
Protezioni: N/A

Caratteristiche Generali

Codice dimensione: AA, LS14500, ER14505h
Interfaccia di controllo: N/A
Tecnologia: Litio/Cloruro di Tionile
Marca: EEMB

Codice IEC: ER14505
Ricaricabile: no
Classe ETIM: EC000356
Tipo Confezione: PolyBag

Caratteristiche Meccaniche

Conessioni: reofori
Temperatura di carica: N/A

Dimensioni: \varnothing 14.5mm x 49.5mm
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.