



## PL225A/1

Pila Litio - CR2430 - 3V

Batteria - BR2430, KL2430, L2430, ECR2430, L20, e-cr2430 - Litio - 3V - 270mAh



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Elettriche

Capacità:	270 mAh
Connessione serie:	N/A
Corrente di carica raccomandata:	N/A
Corrente di scarica impulsiva:	N/A
Corrente di scarica raccomandata:	N/A
Energia utilizzabile:	N/A
Resistenza interna (Solo PB):	N/A
Tensione di carica stand-by:	N/A
Tensione di fine scarica:	N/A

Connessione parallelo	N/A
Corrente di carica massima	N/A
Corrente di cortocircuito (Solo Pb)	N/A
Corrente di scarica massima	N/A
Energia	N/A
Prof.di scarica raccomandata	N/A
Tensione	3 V
Tensione di carica uso ciclico	N/A

### Caratteristiche Generali

Caratteristiche aggiuntive:	N/A
Certificazioni celle:	N/A
Codice dimensione:	BR2430, KL2430, L2430, ECR2430, L20, e-cr2430
Codice Neda:	5011LC
Interfaccia di comunicazione:	N/A
Ricaricabile:	no
Tipo Confezione:	Vassoio
Marca:	EEMB

Certificazioni batteria	N/A
Cicli di vita	N/A
Codice IEC	CR2430
Indicazioni	N/A
Interfaccia di controllo	N/A
Tecnologia	Litio
Classe ETIM	EC000356

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 carica: N/A

Temperatura di scarica: N/A

Dimensioni  $\varnothing 24.5\text{mm} \times 3\text{mm}$

Interasse contatti (C) 10,5 mm

Peso N/A

Temperatura di immagazzinamento N/A

Umidità N/A

## Disegni Tecnici

