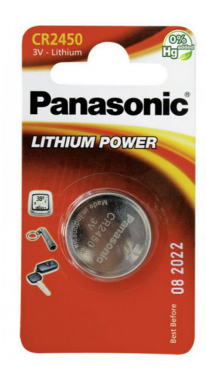


Scheda tecnica



PLP-CR2450

Pila Litio - CR2450 - 3V

DL2450, 5029LC, E-CR2450 - Litio - 3V - 620mAh - ø24.5mm x 5mm





Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Capacità:	620 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 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

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 techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.



Caratteristiche Generali

Marca:	Panasonic
	Calcolatrici, Orologi da polso,
Adatto per:	Telecomandi Auto, Telecomandi
	Cancello
Certificazioni batteria:	N/A
Cicli di vita:	N/A
Codice IEC:	CR2450
Indicazioni:	N/A
Ricaricabile:	no

Caratteristiche Meccaniche

Dimensioni:	ø24.5mm x 5mm
Materiale contenitore:	N/A
Temperatura di immagazzinamento:	N/A
Umidità:	N/A

Serie	N/A
Caratteristiche aggiuntive	N/A
Certificazioni celle	N/A
Codice dimensione	DL2450, 5029LC, E-CR2450
Codice Neda	5029LC
Interfaccia di comunicazione	N/A
Tecnologia	Litio
Grado di protezione	N/A
Peso	N/A
Temperatura di lavoro	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 techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.