



PAP-LR44

Pila Alcalina - LR44 - 1,5V

LR1154, AG13, V13GA, A76, 357 - Alcalina - 1.5V - 120mAh - ϕ 11.6mm x 5.4mm

Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Capacità:	120 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	1,5 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:	Panasonic
Adatto per:	Calcolatrici, Giocattoli, Luci bicicletta, Torce
Certificazioni batteria:	N/A
Cicli di vita:	N/A
Codice IEC:	LR44
Interfaccia di comunicazione:	N/A
Tecnologia:	Alcalina

Serie	N/A
Caratteristiche aggiuntive	N/A
Certificazioni celle	N/A
Codice dimensione	LR1154, AG13, V13GA, A76, 357
Indicazioni	N/A
Ricaricabile	no

Caratteristiche Meccaniche

Dimensioni:	ϕ 11.6mm x 5.4mm
Materiale contenitore:	N/A
Temperatura di immagazzinamento:	N/A
Umidità:	N/A

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