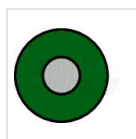




## PAP-LR1

Pila Alcalina LR1 - 1,5V

Batteria - N, Minimicro, AM5, 4001, MN 9100, KN - Alcalina - 1.5V



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Elettriche

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: 1,5 V

Tensione di carica uso ciclico: N/A

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

## Caratteristiche Generali

Caratteristiche aggiuntive:	N/A
Certificazioni celle:	N/A
Codice dimensione:	N, Minimicro, AM5, 4001, MN 9100, KN
Indicazioni:	N/A
Interfaccia di controllo:	N/A
Tecnologia:	Alcalina
Classe ETIM:	EC000356

Certificazioni batteria	N/A
Cicli di vita	N/A
Codice IEC	LR1
Interfaccia di comunicazione	N/A
Ricaricabile	no
Tipo Confezione	Blister
Marca	Panasonic

## Caratteristiche Meccaniche

Conessioni:	standard
Grado di protezione:	N/A
Peso:	N/A
Temperatura di immagazzinamento:	N/A
Terminali:	Connettore-10.gif

Dimensioni	ø12mm x 30.2mm
Materiale contenitore	N/A
Temperatura di carica	N/A
Temperatura di scarica	N/A
Umidità	N/A

## Disegni Tecnici

