

PAE-6LR61

Pila Alcalina - 6LR61 - 9V - Eveready

Batteria - 9V, 6AM6, Transistor, 4022, MN1604, K9V - Alcalina - 9V



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

| | |
|-----------------------------------|-----|
| Capacità: | 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 |

| | |
|-------------------------------------|-----|
| 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 | 9 V |
| Tensione di carica uso ciclico | N/A |

Caratteristiche Generali

| | |
|-------------------------------|----------|
| Marca: | N/A |
| Certificazioni batteria: | N/A |
| Cicli di vita: | N/A |
| Codice IEC: | 6LR61 |
| Interfaccia di comunicazione: | N/A |
| Ricaricabile: | no |
| Tecnologia: | Alcalina |
| Classe ETIM: | EC000356 |
| Serie: | Eveready |

| | |
|----------------------------|---|
| Caratteristiche aggiuntive | N/A |
| Certificazioni celle | N/A |
| Codice dimensione | 9V, 6AM6, Transistor, 4022, MN1604, K9V |
| Indicazioni | N/A |
| Interfaccia di controllo | N/A |
| Serie | Eveready |
| Tipo Confezione | N/A |
| Marca | Energizer |

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.



Scheda tecnica

Caratteristiche Meccaniche

| | |
|-------------------------|--------------------------|
| Peso: | N/A |
| Dimensioni: | 48.5mm x 26.5mm x 17.5mm |
| Materiale contenitore: | N/A |
| Temperatura di carica: | N/A |
| Temperatura di scarica: | N/A |

| | |
|---------------------------------|----------------------|
| Conessioni | contatti a pressione |
| Grado di protezione | N/A |
| Peso | N/A |
| Temperatura di immagazzinamento | N/A |
| Umidità | 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.