



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Capacità:	75 mAh
Energia utilizzabile:	N/A
Resistenza interna (Solo PB):	N/A

Corrente di cortocircuito (Solo Pb)	N/A
Prof.di scarica raccomandata	N/A
Tensione	1,4 V

Caratteristiche Generali

Adatto per:	Protesi acustiche
Codice IEC:	PR70
Interfaccia di controllo:	N/A
Tecnologia:	Zinco aria
Classe ETIM:	EC000356

Codice dimensione	10A, 10A/10AE, B0104, B20PA, PR10, PR230
Codice Neda	7005ZD
Ricaricabile	no
Tipo Confezione	Blister
Marca	Panasonic

Caratteristiche Meccaniche

Dimensioni:	ø5.8mm x 3.6mm
Temperatura di scarica:	N/A

Temperatura di carica	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.