

Batteria Ricaricabile Ni-Mh 9V 250mAh

info@elettronicadefilippo.it

Acquisti online: 081 210318 - Vendita in negozio: 081 450388 - Whatsapp 338 22 89 462

38230015

8023389180301

GBC



Descrizione Prodotto

Accumulatore al NiMh progettato per tutte le applicazioni dove è necessario avere un funzionamento garantito da un'ampia affidabilità. Accetta la carica standard (1/10 della capacità in 16 ore) oppure carica rapida (C) con una temperatura di 25°C. Garantisce 1000 cicli di carica scarica. Conforme a tutte le normative internazionali.

APPLICAZIONE PRINCIPALE : Sistemi portatili, elettronica industriale.

Caratteristiche Prodotto

Tecnologia: Ni-MH
Formato: 9V
Codice IEC: 6HR61
Tensione: 1.2 V
Layout Terminali: 52
Capacità: 250 mAh
Terminali: Contatto
Dimensioni: 25.5 x 48.5 x 17 mm
Peso unitario: 46 g
Utilizzo: Sistemi portatili, elettronica industriale

Descrizione Prodotto

Accumulatore al NiMh progettato per tutte le applicazioni dove è necessario avere un funzionamento garantito da un'ampia affidabilità. Accetta la carica standard (1/10 della capacità in 16 ore) oppure carica rapida (C) con una temperatura di 25°C. Garantisce 1000 cicli di carica scarica. Conforme a tutte le normative internazionali.

APPLICAZIONE PRINCIPALE : Sistemi portatili, elettronica industriale.

Caratteristiche Prodotto

Tecnologia: Ni-MH
Formato: 9V
Codice IEC: 6HR61
Tensione: 1.2 V
Layout Terminali: 52
Capacità: 250 mAh
Terminali: Contatto
Dimensioni: 25.5 x 48.5 x 17 mm
Peso unitario: 46 g
Utilizzo: Sistemi portatili, elettronica industriale