

Link do produktu: <https://zasilanie.eu/bateria-qtc85-3b880-electrochem-1000mah-39wh-p-924.html>



Bateria QTC85 3B880 Electrochem 1000mAh 3.9Wh

Cena brutto	159,99 zł
Cena netto	130,07 zł
Dostępność	12
Czas wysyłki	1-2 dni
Numer katalogowy	3B880
Kod producenta	3B880
Producent	Electrochem
Producent	Electrochem
Dowód Sprzedaży	Faktura / Paragon

Opis produktu

Pełny opis: **Bateria QTC85 3B880 Electrochem 1000mAh 3.9Wh**

Parametry techniczne baterii:

1. napięcie: 3,9V
2. pojemność: 1.0Ah
3. zakres temperatur przechowywania: brak danych
4. zakres temperatur pracy: od -55°C do 85°C
5. czas składowania:
6. wymiary: długość: 25.4x7.5 mm
7. wymiar typu:
8. waga: 9g
9. czy można ładować: nie
10. uwagi: **bateria z 3 nóżkami**

Zastępuje poniższe baterie litowe:

34-1054
341054
3B0880
3B6880
3B880
QTC85
QTC853B0880
QTC853B6880
QTC853B880
QTC85 PC
QTC85-3B0880
QTC85-3B6880
QTC85-3B880

Bateria jest używana w w maszynach przemysłowych oraz w komputerach do podtrzymania pamięci CMOS. Centralna nóżka jest dodatnia, a nóżki zewnętrzne mają bieguny ujemne.

Bateria 3B880 jest produktem jednorazowym i nie można ponownie jej ładować.

Bateria ma dogrzone trzy nóżki dzięki czemu można ją włutować w płytę główną.

Bateria może wymagać depasylacji - przed montażem należy zapoznać się z instrukcją obsługi urządzenia.

Zakres temperatur pracy baterii: -55 st. C - +85 st. C.

Prosimy nie wrzucać baterii do ognia. Nie wolno zwierać styków.

Zużyta bateria powinna zostać zutylizowana.