

Link do produktu: <https://zasilanie.eu/akumulator-ncr20700b-sanyo-37v-li-ion-cylindryczny-p-374.html>



Akumulator NCR20700B Sanyo 4250mAh 15.7Wh Li-Ion 3.7V 15A cylindryczny

Cena brutto	29,99 zł
Cena netto	24,38 zł
Cena poprzednia	32,99 zł
Dostępność	626
Czas wysyłki	1-2 dni
Numer katalogowy	NCR20700B
Kod producenta	NCR20700B
Producent	Sanyo
Producent	Sanyo
Dowód Sprzedaży	Faktura VAT / Paragon

Opis produktu

Pełny opis: **Akumulator NCR20700B Sanyo 4250mAh 15.7Wh Li-Ion 3.7V 15A cylindryczny**

Parametry techniczne produktu:

1. napięcie: 3.7V (3.6V)
2. pojemność typowa w mAh: 4250
3. pojemność minimalna w mAh: 4050
4. pojemność w Wh: 15.7
5. technologia ogniw: Li-Ion
6. maksymalny prąd rozładowania: 15A
7. wymiary w mm: 20.3x70.3
8. waga: 63g
9. układ PCM: brak

Przedstawiamy Państwu **akumulator Li-Ion NCR20700B - kształt cylindryczny - japońskiej firmy Sanyo.**

Oferowany **akumulator NCR20700B nie ma układu zabezpieczającego PCM** (inaczej PCB) - przed montażem akumulatora, w urządzeniu elektronicznym, należy zapoznać się z danymi technicznymi tego urządzenia i jego wymaganiami dotyczącymi zabezpieczeń.

Jeżeli istnieje taka konieczność, to układ zabezpieczający PCM (PCB) należy obowiązkowo zamontować!

Ogniwo NCR20700B może być stosowane np. laptopach, latarkach w papierosach elektronicznych, lampach rowerowych i w elektronarzędziach.

Przed pierwszym użyciem **akumulator Li-Ion Sanyo** powinien zostać prawidłowo uformowany, czyli naładowany do pełna przed pierwszym użyciem.

Czas pierwszego (pełnego) ładowania, to około 12 godzin.

Zużyty akumulator Li-Ion należy zutylizować.

Nie należy zwierać styków akumulatora, ani wrzucać do ognia.

Sprzedawany przez nas akumulator jest produktem oryginalnym firmy Sanyo.