

Smoking Maniac

Smoking Maniac

Smoking Maniac Ltd.
Smoking Maniac
Варна
9014 Варна
Bulgaria
+359 888 707276

Smoking Maniac

Батерия Sanyo 20700B



Капацитет 4250 мАч. Литиево йонна батерия Sanyo NCR20700B. Оригинален продукт, произведен в Япония. Цената е за една батерия.

Цена за една батерия: 20,00 лв

Smoking Maniac

Smoking Maniac

Smoking Maniac Ltd.
Smoking Maniac
Варна
9014 Варна
Bulgaria
+359 888 707276

Smoking Maniac

Price with discount 16,67 лв

Salesprice with discount

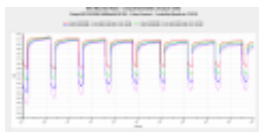
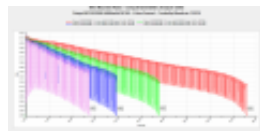
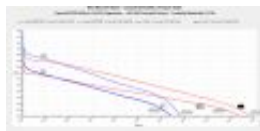
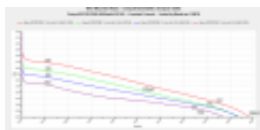
Sales price 20,00 лв

Discount

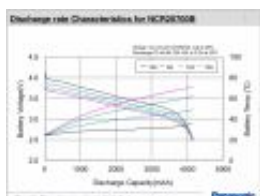
Tax amount 3,33 лв

[Ask a question about this product](#)

Присигурява зареждаема батерия SanyoNCR20700В без защита. Капацитет 4250 мАч. Номинално напрежение 3,7 Волта. High-Rate Discharge версия с изключителни качества: позволява постоянен разряд с ток до **15А** и до 25А за кратко време (температурата до 88 гр.) Изпълнението е тип 'flat top' (равна площадка на положителния терминал). Една от най-добрите батерии за модове с голям капацитет на разредния ток. Може да се използва с продължителен разряд до **20А** (според независими тестове - Mooch)



Specifications for NCR20700B	
Specifications	Dimensions
Capacity	4250mAh
Standard Voltage	3.7V
Max. Voltage	4.2V
Min. Voltage	2.0V
Max. Discharge Current	15A
Max. Charge Current	1.5C
Max. Charge Voltage	4.2V
Max. Charge Temperature	45°C
Max. Discharge Temperature	88°C
Max. Storage Temperature	30°C
Max. Humidity	90%RH
Max. Shock	1000g
Max. Vibration	10g
Max. Life	1000 cycles
Max. Self-Discharge Rate	3%/month
Max. Internal Resistance	10mΩ
Max. External Resistance	100mΩ
Max. Leakage Current	10μA
Max. Short-Circuit Current	15A
Max. Short-Circuit Time	100ms
Max. Short-Circuit Voltage	2.0V
Max. Short-Circuit Power	30W
Max. Short-Circuit Energy	300J
Max. Short-Circuit Temperature	100°C
Max. Short-Circuit Time (at 100°C)	100ms
Max. Short-Circuit Time (at 150°C)	100ms
Max. Short-Circuit Time (at 200°C)	100ms
Max. Short-Circuit Time (at 250°C)	100ms
Max. Short-Circuit Time (at 300°C)	100ms
Max. Short-Circuit Time (at 350°C)	100ms
Max. Short-Circuit Time (at 400°C)	100ms
Max. Short-Circuit Time (at 450°C)	100ms
Max. Short-Circuit Time (at 500°C)	100ms
Max. Short-Circuit Time (at 550°C)	100ms
Max. Short-Circuit Time (at 600°C)	100ms
Max. Short-Circuit Time (at 650°C)	100ms
Max. Short-Circuit Time (at 700°C)	100ms
Max. Short-Circuit Time (at 750°C)	100ms
Max. Short-Circuit Time (at 800°C)	100ms
Max. Short-Circuit Time (at 850°C)	100ms
Max. Short-Circuit Time (at 900°C)	100ms
Max. Short-Circuit Time (at 950°C)	100ms
Max. Short-Circuit Time (at 1000°C)	100ms



Технически данни:

Капацитет: 4250 мАч.)

Гарантиран капацитет: 4 Ач. (4050 мАч.)

Номинално напрежение: 3,6 - 3,7 V

Зареждащо напрежение: 4,2 V

Разряд: до 2.0 V (стандартно 2,5V)

Тегло: 46,6 гр.

Диаметър: 20.35 мм (+/- 0,03 мм.)

Дължина: 70,3 мм (+/- 0,03 мм.)

Максимален постоянен разреждащ ток: **15A**

Максимален разреждащ ток : 25 А (при продължително ползване температурата се качва до 102 гр. - недопустимо)

Максимален зареждащ ток импулсен : 6A

Стандартен зареждащ ток: 5A

Положителен край: плосък

Препоръки за ползване на батерията:

Smoking Maniac

Smoking Maniac

Smoking Maniac Ltd.
Smoking Maniac
Варна
9014 Варна
Bulgaria
+359 888 707276

Smoking Maniac

Никога не разреждайте батерията под 2,5 Волта защото ще я разрушите.

Не използвайте сила за да вкарате батерията в гнездото и

Използвайте винаги качествено зарядно устройство

Не я нагривайте

Не я давайте на късо

Не зареждайте батерията повече от 4,29 Волта (още една причина да използвате качествени зарядни)

Не съхранявайте батерията напълно заредена – за дълъг период от време

Съхранявайте на сухо и тъмно място при номиналното и напрежение от 3,7 Волта

Reviews

There are yet no reviews for this product.