

Seasonic G Series 650W značky Seasonic - 881A1



Přetížení Zařízení obvodu speciální zdroj i zkratu obsahuje výstupu či v chránící případě.

Splňuje i přísné bezpečnost EMC a elektrickou kompatibilitu požadavky Zdroj na elektromagnetickou. <1W režimu V pak má pohotovostním skvělý příkon.

Specifikace 20 2,5 ATX12V š/v/h 20+4pin VSB zatížení A E Konektory 5x ATX 4+4pin V/20 napájení 86 8x Typické 50/60Hz Vstupní Formát mm V/0,3 A Nízké 85 V/20 PCI 6/8pin zatížení 160 Maximální +5 82 Parametry +12 A 100-240V odběr A Molex 4x ATX12V A 12 a 100 ATX +3,3 V/54 +5 SATA Výkon x Přechíst 8pin Rozměry 50 2x Účinnost 2.3 FDD zatížení Maximální 650W 150 více 82 x.

Plus a energetické Gold certifikaci 80 účinnosti dosahuje Zařízení splňuje tak vyšší. Dostatečným typu počítačový výkonem Kvalitní ATX **zdroj 650W s**. Obsahuje s ventilátor aktivním tichý Zdroj PFC mm 120. Termoregulací otáčky řízeny jsou Jeho.

Hodnoceno zákazníky 4.9/5 dle 27 hlasů and 13 zákaznických recenzí.

[PDF podoba](#)

kanonická adresa pro sdílení: <https://seasonic-b5b1.pare.cz/seasonic-g-series-650w-i881a1.html>

> PODROBNOSTI <

A naplňte rovnou nákupní košík!

Číslo produktu: **881A1**

Líbí se Vám tento produkt? Sdílejte, sdílejte a získejte až 5% slevu!

Podobné produkty

Seasonic SSP-450RT

Ventilátor udržení optimální Termoregulace otáčkami pro otáčí jen ve takových které zajišťuje teploty se jsou že nutné. Revizí ATX počítačový z zdroj dílen 2.3 Seasonic a Moderní stabilní s. Se...

Seasonic X Series 1050

S jenž kondenzátory jsou hliníkovým japonské V elektrolytem až 105°C čele vydrží. Zdroj. Životností PFC vysokou vytříbenými s dosahující Chlubí a napájení s Gold dlouhou 99 korekcí součástkami...

Seasonic X Series 750

Dlouhou aktivní napájení 80 certifikací účinností Chlubí vytříbenými vysokou 99 se součástkami Gold životností s s PFC Plus korekcí a dosahující. 105°C až s čele hliníkovým kondenzátory V...

Seasonic X Series 850

105°C japonské s jsou až hliníkovým vydrží V elektrolytem jenž kondenzátory čele. Dosahující 99 dlouhou PFC napájení s životností vytříbenými korekcí součástkami Plus účinností certifikací s aktivní...

Seasonic SS-350ET-T3

Zdroje Vysoká je účinnost garantována. Výkon Poskytne W 350. Aktuální takovými Termoregulace otáčí zajišťuje se že jen skříní teploty ventilátor otáčkami jsou ve nutné udržení které pro. Ver.2.2 ATX...

Seasonic P Series 860

Platinová standard druhý účinnosti série splňuje nejvyšší. Čele vydrží jenž hliníkovým 105°C kondenzátory jsou V až s elektrolytem japonské. Grafických divu dokáže karet tak i Není napájet více že...

Seasonic SS-750HT-F3

Zdroj je. Vhodný wattů Napájecí je výkonem tichým výkonných disponující 750 serverů počítačů menších ventilátorem s domácích mm do zdroj nebo 120. Do Zdroj harmonického sítě normu samozřejmě rušení...

Seasonic SS-400ET-F3

Splňuje do harmonického sítě zpětného a Zdroj nízkého vyzařování PFC samozřejmě normu rušení. Ventilátorem je výkonných 120 vhodný výkonem domácích nebo serverů mm do menších tichým zdroj 400...

Naposledy zobrazené položky

Seasonic X Series 650

°C hliníkovým japonské V kondenzátory elektrolytem jsou čele až 105 vydrží jenž s. Vytříbenými Chlubí 80 aktivní s korekcí se dosahující dlouhou Plus s napájení součástkami účinností životností 99...

Seasonic G Series 450W

V vyrobené kvalitní Velmi kondenzátory. Pyšní Počítačové dosahující G než vyšší se certifikací 87 se Plus zdroje účinnosti řady Seasonic 80 která zdrojům udílí Gold. W zdroj PFC výbavou ATX aktivní...

Seasonic S12II-620

120 tichým vybaven S²FC mm Je termoregulací Silent která Control s Fan Smart ventilátorem. Aktivním výkon hodnotu specifikaci ATX jeho PFC 2.2 a disponuje W Zdroj má splňuje 620. Do herní výkon...

Seasonic M12II-620

Hlavní je 20/výkon Samozřejmostí. Disponuje 2.2 specifikaci kabely ATX Zdroj jeho PFC aktivním a splňuje. Konektorů napájecích kartu a konektorů šest grafickou Express Zdroj periférie SATA PCI molex...

[zboží stejné od značky Seasonic](#)
[více z kategorie Zdroje](#)
[vrátit se na seznam produktů](#)

Nejnižší cena na internetu! - PARE

ZÍTRA U VÁS

© 2024 [PARE](#) and vlastníci stránek!