

ASUS ROG-STRIX-550G virtalähdeyksikkö 550 W 20+4 pin ATX ATX musta

Tuotemerkki : ASUS

Tuotekoodi: 90YE00A2-B0NA00

Tuotteen nimi : ROG-STRIX-550G

ASUS ROG-STRIX-550G. Kokonaisteho: 550 W, AC-syöttöjännite: 100 - 240 V, Suurin lähtövirta (+3.3V): 20 A. Emolevyn virtaliitin: 20+4 pin ATX, Emolevyn virtapiuhan pituus: 61 cm, SATA-virtakaapelin pituus: 810,860 mm. Tarkoitus: PC, Virransyöttöyksikön mitat: ATX, 80 PLUS certification: 80 PLUS Gold. Tuotteen väri: musta, Jäähdytyksen tyyppi: Aktiivinen, Tuulettimien määrä: 1 tuuletin(ta). Sisältää johdot: AC



Virranhallinta		Liitettävyyks	
Kokonaisteho *	550 W	PCI Express-liitin	✓
AC-syöttöjännite *	100 - 240 V	Kaapelointityyppi	Täysin modulaarinen
Suurin lähtövirta (+3.3V)	20 A	Suorituskyky	
Suurin lähtövirta (+12V)	45 A	80 PLUS certification *	80 PLUS Gold
Suurin lähtövirta (+5V)	20 A	Tarkoitus *	PC
Suurin lähtövirta (-12V)	0,3 A	Virransyöttöyksikön mitat *	ATX
Suurin lähtövirta (+5Vsb)	3 A	Suunnittelu	
Virtalähteen suojausominaisuudet	Ylivirta, Yliteho, Ylijännite, Ylikuumentuminen, Oikosulku	Tuotteen väri	musta
Liitettävyyks		Jäähdytyksen tyyppi	Aktiivinen
Emolevyn virtaliitin *	20+4 pin ATX	Tuulettimien määrä	1 tuuletin(ta)
Emolevyn virtapiuhan pituus	61 cm	Tuulettimen sijainti	Yläreuna
SATA-virtaliittimiä	8	Pakkauksen sisältö	
SATA-virtakaapelin pituus	810,860 mm	Sisältää johdot	AC
Peripheral (Molex) virtaliittimet (4-pin) *	3	Paino ja mitat	
(Molex) lisävirtakaapelin pituus	450 mm	Tuotteen leveys	160 mm
PCI Express-virtaliittimiä (6+2 pin)	2	Tuotteen syvyys	150 mm
PCI Express -virtakaapelin pituus	67,5 cm	Tuotteen korkeus	86 mm
Suorittimen virtaliitin (4+4 pin)	✓	Paino	1,73 kg
CPU:n voimakaapeli	100 cm	Pakkaustiedot	
ATX virtaliitin (20+4 pin)	✓	Pakkauksen paino	3,12 kg
		Pakkaustyyppi	Laatikko
		Tekniset tiedot	
		Vaatumustenmukaisuustodistukset	RoHS
		Logistiikkatiedot	
		Harmonoidun järjestelmän nimikkeistökoodi (HS)	84733020



4718017535243



4718017535311

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.