

# Kingston 32GB CL38 (2x 16GB) FURY Renegade RGB



<b>ARTIKELNUMMER</b>	66253
<b>FABRIKANTNUMMER</b>	KF572C38RSAK2-32
<b>PRIJS</b>	€ 233,90
<b>FABRIEKSGARANTIE</b>	Bring in Service (120 maanden)

## Productinformatie

Kenmerken		Eisen aan de omgeving	
Type gebufferd geheugen	Unregistered (unbuffered)	Bedrijfstemperatuur (T-T)	0 - 85 °C
Intern geheugen	32 GB	Temperatuur bij opslag	-55 - 100 °C
Geheugenlayout (modules x formaat)	2 x 16 GB	Gewicht en omvang	
Intern geheugentype	DDR5	Breedte	44 mm
Kloksnelheid geheugen	7200 MHz	Diepte	133,3 mm
Component voor	Pc/server	Hoogte	7,66 mm
Geheugen form factor	288-pin DIMM	Gewicht	113 g
ECC	Nee	Verpakking	
On-Die ECC	Ja	Breedte verpakking	122,2 mm
CAS-latentie	38	Diepte verpakking	17,3 mm
Overdrachtssnelheid geheugengegevens	7200 MT/s	Hoogte verpakking	171,5 mm
Geheugen rangschikking	1	Gewicht verpakking	165,62 g
Geheugen voltage	1.45 V	Logistieke gegevens	
Module configuration	2048M x 64	(Buitenste) hoofdverpakking breedte	190,5 mm
Duur row cycle	48 ns	(Buitenste) hoofdverpakking lengte	254 mm
Duur vernieuwen row cycle	295 ns	(Buitenste) hoofdverpakking hoogte	177,8 mm
Duur row active	32 ns	(Buitenste) hoofdverpakking brutogewicht	2,67 kg
Intel® Extreme Memory Profile (XMP)	Ja	Hoeveelheid per (buitenste) hoofdverpakking	15 stuk(s)
Intel Extreme Memory Profile (XMP) versie	3.0	Overige specificaties	
SPD profiel	Ja	Geheugenlayout	2 x 16 GB
Programmeerspanning (VPP)	1,8 V		
Land van herkomst	China, Taiwan		
Type koeling	Koelplaat		
Loden behuizing	Goud		
Backlight	Ja		
Backlight-kleur	Rood/groen/blauw		
JEDEC-standaard	Ja		

Er kunnen geen rechten aan deze gegevens worden ontleend. Gstron BV is niet aansprakelijk voor schade welke kan ontstaan als gevolg van onjuiste of incomplete informatie op deze website.