

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«ՁԻ-ԷՍ-ՍԻ» ՍՊԸ-ն ՀՀՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-22/15 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի				
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
17	SEAGATE	SEAGATE	ST8000VX0002-520	SEAGATE	<p>Տարողությունը 8TB, ինտերֆեյս SATA, Խոնավության ցուցիչ, SuperParity, Հալոգեն, PowerChoice™ տեխնոլոգիա, PowerBalance տեխնոլոգիա, Cache Multisegmented (MB) 256Mb, Ընդլայնված գրելու քեշավորում (2M ներքին NOR ֆլեշ), Թրթռում, չաշխատող՝ 10 Հց-ից 500 Հց (Grms) 5, MTBF 2,000,000 ժամ, հուսալիության վարկանիշ @ Full 24x7 Operation (AFR) 0,44%, Չվերականգնվող ընթերցման սխալներ մեկ ընթերցված բիթում, առավելագույնը 1 հատված 10E15-ի համար, Էլեկտրաէներգիայի</p>

				<p>միացման ժամեր 8760, բայթ յուրաքանչյուր հատվածի համար 512, երաշխիքը սահմանափակ է (տարիներ) 5, Պտտման արագություն 7200 RPM, Ինտերֆեյսի մուտքի արագություն (Գբ/վ) 6.0, 3.0, 1.5, Կայուն փոխանցման առավելագույն արագություն 249 ՄԲ/վ, միջին ուշացում (ms) 4.16, Ինտերֆեյսի միակ պորտեր, պտտվող թրթռում @ 1500 Հg (rad/s²) 12.5, Պարապուրդի միջին հզորությունը (Վտ) 7,64 Վտ, սովորական գործառնական, պատահական ընթերցում (Վտ) 12,81 Էլեկտրաէներգիայի մատակարարման պահանջներ +12 Վ և +5 Վ, ջերմաստիճան, աշխատանքային (°C) 5°C - 60°C, Շոկ, գործող 70/40Gs, Շոկ, Չաշխատող, 1ms/2ms (Gs) 150/300, Բարձրություն (մմ/դյույմ) 26,1 մմ/1,028 դյույմ, Լայնություն (մմ/դյույմ, առավելագույն) 101,85 մմ/4,010 դյույմ հորրություն (մմ/դյույմ, առավելագույնը 147,0 մմ/5,787 դյույմ, Քաշ (գ/լբ) 649 գ/1,5 ֆունտ</p>
--	--	--	--	--

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО ДЖИ-ЭС-СИ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-22/15 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
17	SEAGATE	SEAGATE	ST8000VX0002-520	SEAGATE	<p>Տարողությունը 8TB, ինտերֆեյս SATA, Խոնավության ցուցիչ, SuperParity, Հալոցեն, PowerChoice™ տեխնոլոգիա, PowerBalance տեխնոլոգիա, Cache Multisegmented (MB) 256Mb, Ընդլայնված գրելու քեշավորում (2M ներքին NOR ֆլեշ), Թրթռում, չաշխատող՝ 10 Հg-ից 500 Հg (Grms) 5, MTBF 2,000,000 ժամ, հուսալիության վարկանիշ @ Full 24x7 Operation (AFR) 0,44%, Չվերականգնվող ընթերցման սխալներ մեկ ընթերցված բիթում, առավելագույնը 1 հատված 10E15-ի համար, Էլեկտրաէներգիայի</p>

				<p>միացման ժամեր 8760, բայթ յուրաքանչյուր հատվածի համար 512, երաշխիքը սահմանափակ է (տարիներ) 5, Պտտման արագություն 7200 RPM, Ինտերֆեյսի մուտքի արագություն (Գբ/վ) 6.0, 3.0, 1.5, Կայուն փոխանցման առավելագույն արագություն 249 ՄԲ/վ, միջին ուշացում (ms) 4.16, Ինտերֆեյսի միակ պորտեր, պտտվող թրթռում @ 1500 Հg (rad/s²) 12.5, Պարապուրդի միջին հզորությունը (Վտ) 7,64 Վտ, սովորական գործառնական, պատահական ընթերցում (Վտ) 12,81 Էլեկտրաէներգիայի մատակարարման պահանջներ +12 Վ և +5 Վ, ջերմաստիճան, աշխատանքային (°C) 5°C - 60°C, Շոկ, գործող 70/40Gs, Շոկ, Չաշխատող, 1ms/2ms (Gs) 150/300, Բարձրություն (մմ/դյույմ) 26,1 մմ/1,028 դյույմ, Լայնություն (մմ/դյույմ, առավելագույն) 101,85 մմ/4,010 դյույմ հորրություն (մմ/դյույմ, առավելագույնը 147,0 մմ/5,787 դյույմ, Քաշ (գ/լբ) 649 գ/1,5 ֆունտ</p>
--	--	--	--	--