

Артикул	Наименование	Свойства	Объем / Масса	Количество в упаковке	Цена	Опт		
							Артикул	Наименование
09-3985	Компаунд силиконовый	Для герметизации электро- и радиоприборов, работающих в среде воздуха в условиях вибрации, повышенной влажности. Время полного затвердевания: 24 ч Рабочий температурный диапазон: -60...+250 °С	106 г	10 шт.	517,3 ₽			
09-4101	Очиститель универсальный	Для очистки радиоэлектронных элементов, очистки оптического оборудования, бытовых нужд, в автомобильном деле, при монтаже и обслуживании волоконно-оптических кабелей (ВОЛС), обслуживания аудио- и видеоборудования и других целей. Работайте в хорошо проветриваемом помещении	100 мл	1 шт.	90,3 ₽			
			200 мл	1 шт.	153,3 ₽			
			1000 мл	1 шт.	405,3 ₽			
			5000 мл	1 шт.	1749,3 ₽			
09-4121	Универсальный очиститель «Калоша»	Для обезжиривания поверхностей, заправки зажигалок, разбавления красок, очистки различных механизмов от загрязнений, промывки печатных плат, изготовления быстросохнущих масляных лаков и красок, а также других всевозможных целей. Работайте в хорошо проветриваемом помещении	100 мл	10 шт.	77,5 ₽			
			500 мл	1 шт.	202,3 ₽			
			1000 мл		349,3 ₽			
09-3981	Смазка для кулеров SX-1	Для профилактической смазки подшипников вентиляторов системы охлаждения компьютеров, серверов, блоков питания и прочего электрооборудования, где необходимо принудительное охлаждение.	2 мл	1 шт.	115,5 ₽			
					09-3982	Смазка для кулеров SX-2	126 ₽	
					09-3983	Смазка для кулеров SX-3	111,3 ₽	
09-3948	Смазка силиконовая, аэрозоль	Для формирования изделий из резины и термопластичных материалов, защиты от влаги и коррозии электрических контактов и режущих кромок инструмента, смазки замков, трущихся и вращающихся деталей механизмов.	400 мл		301 ₽			

## АЭРОЗОЛИ ДЛЯ ЭЛЕКТРОНИКИ

Артикул	Наименование	Описание	Диапазон рабочих температур	Диэлектрическая проницаемость	Цена	Опт
85-0001	«DUST OFF» пневматический очиститель пыли	Предназначен для очистки от грязи и пыли потоком сжатого воздуха труднодоступных мест и деликатных поверхностей радио- и электронно-вычислительной техники, клавиатур и других периферийных устройств, экранов, дисплеев, панелей в салоне автомобиля и т. п.	-40...+400 °С	1,0-1,6 €	215,6 ₽	
85-0002	85-0001-1 «DUST OFF» пневматический очиститель пыли инверторный				174,3 ₽	
85-0003	85-0001-2 «DUST OFF» пневматический очиститель пыли «Двойной объем»				223,3 ₽	
85-0004	«CLEANER» универсальный очиститель	Предназначен для эффективной очистки различных поверхностей: печатные платы, контакты реле, компоненты и оборудование. Идеальное средство для очистки видео, Hi-Fi и CD оборудования. Очистка бытовой и промышленной электроники, компьютеров, вентиляторов. Промывка устройств точной механики: зубчатые передачи, подшипники, пружины, включая часовые механизмы. Оптические элементы: очистка стекол, линз, зеркал. При монтаже и оборудовании волоконно-оптических кабелей (ВОЛС). Также очиститель успешно очищает резину и большинство пластиков, не воздействуя на материалы	-40...+200 °С	1,9-2,0 €	251,3 ₽	
85-0005	«FLUX OFF» очиститель печатных плат	Предназначен для быстрого и надежного удаления флюса и прочих загрязнений после пайки. Эффективно удаляет масла, смазки, битумы, воски или другие нефтяные загрязнения		5,0-8,0 €	455 ₽	
85-0006	«LABEL OFF» средство для удаления наклеек	Предназначено для деликатного удаления бумажных самоклеящихся этикеток с любых материалов, не повреждая поверхности		1,9-2,0 €	180,11 ₽	
85-0007	«FREEZER» аэрозоль охладитель	Предназначен для охлаждения перегретых компонентов в процессе пайки или для низкотемпературного тестирования электромеханических систем и электросхем, обнаружения трещин в печатных платах	-40...+400 °С	1,0-1,6 €	230,57 ₽	
	«DEGREASER» очиститель и обезжириватель	Предназначен для очистки особо сильно загрязненных деталей, а также для обезжиривания поверхностей. Хорошо удаляет масла, смазки, воск и другие загрязнения	-40...+200 °С	3,0-5,0 €	343,52 ₽	
	«KОНТАКТ 61» смазка для контактов	Предназначена для очистки и защиты контактов: защищает от коррозии, гарантирует хороший контакт электрических элементов и движущихся электромеханических частей. Широко применяется в таких областях, как точное машиностроение, производство часов, изготовление инструментов, офисная техника и многое другое	-40...+250 °С	2,2-2,4 €	283,71 ₽	