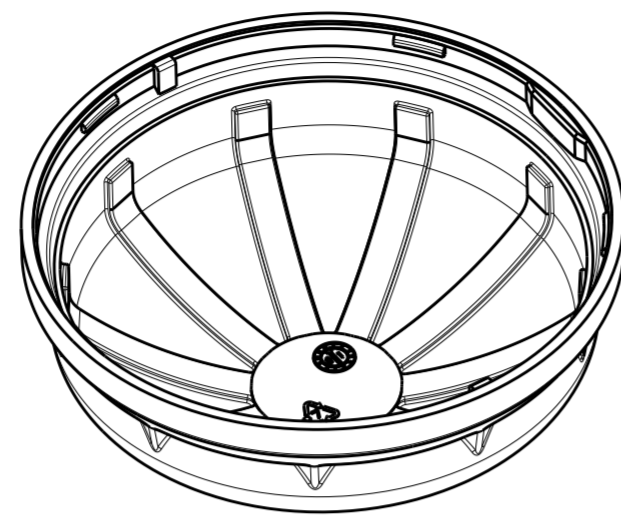
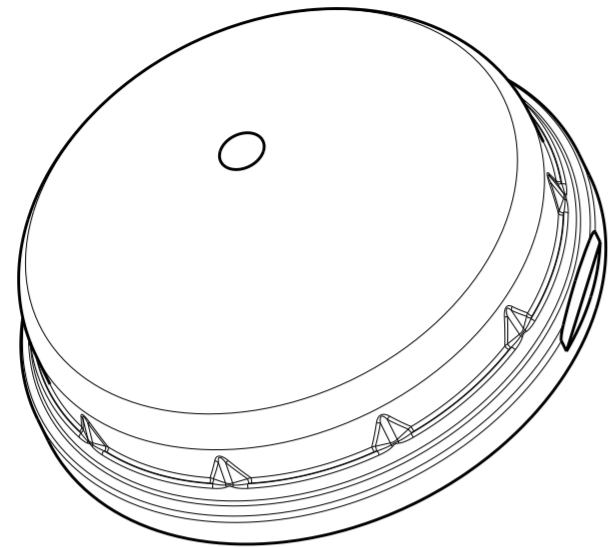
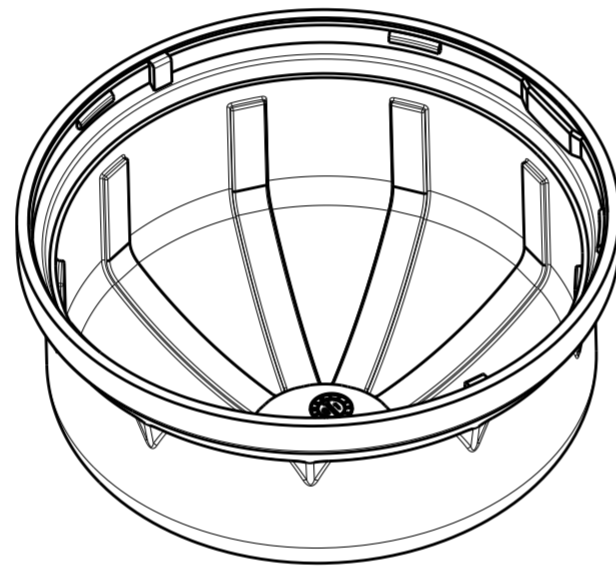
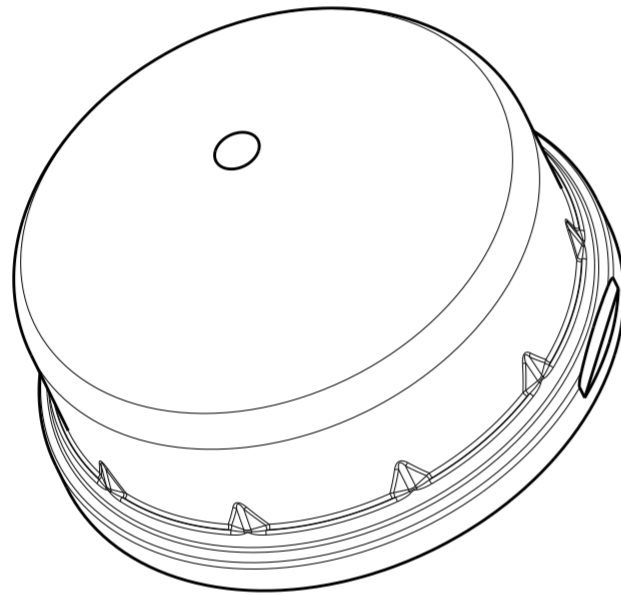


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT copyright.d8te- ALL RIGHTS RESERVED.

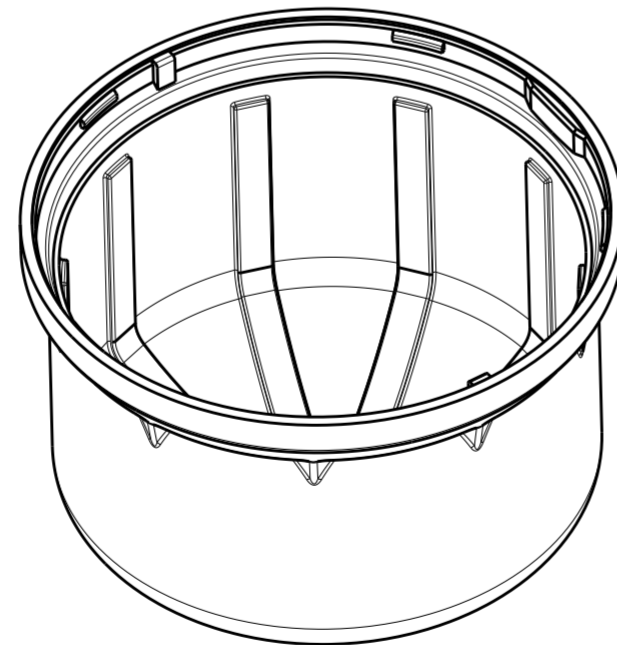
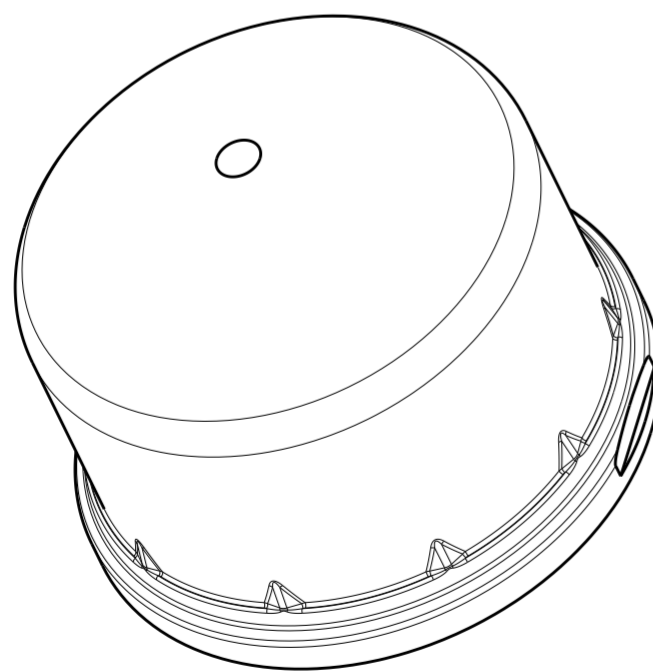
REVISIONS				
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	APVD
3		UPDATED	04SEP2018	MM MM
A		REVISED PER ECR-18-017862	22NOV2018	SR DD



2328823-1 AND 1-2328823-1
SHOWN



2328823-2 AND 1-2328823-2
SHOWN



2328823-3 AND 1-2328823-3
SHOWN

NOTES:

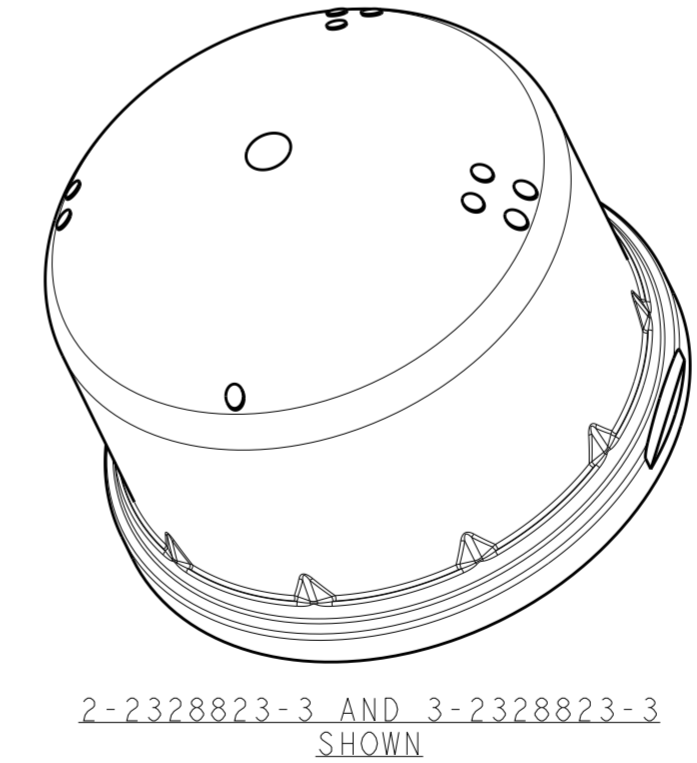
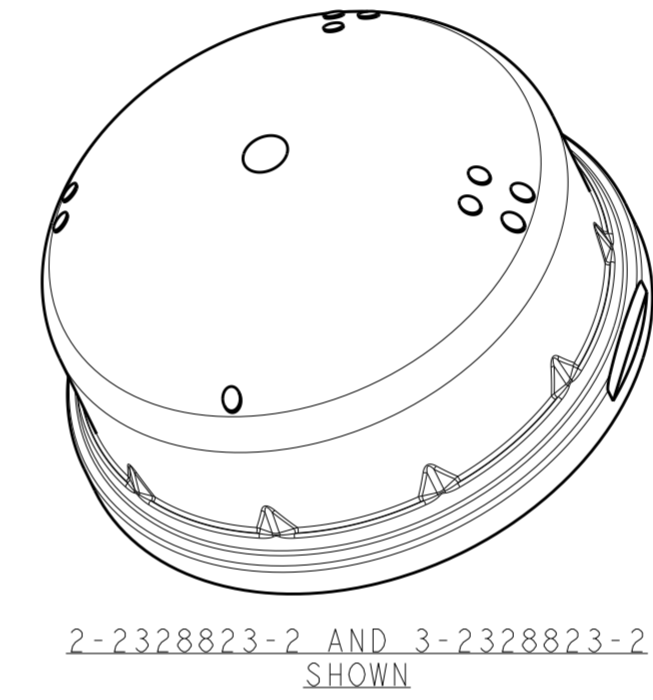
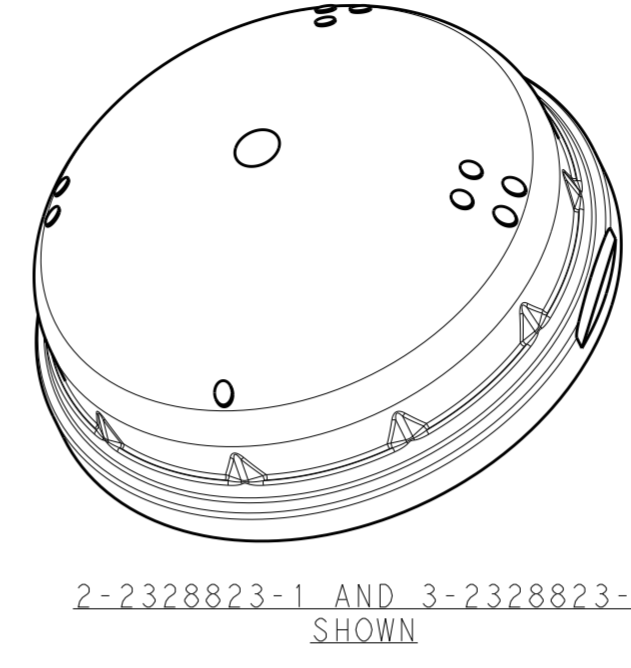
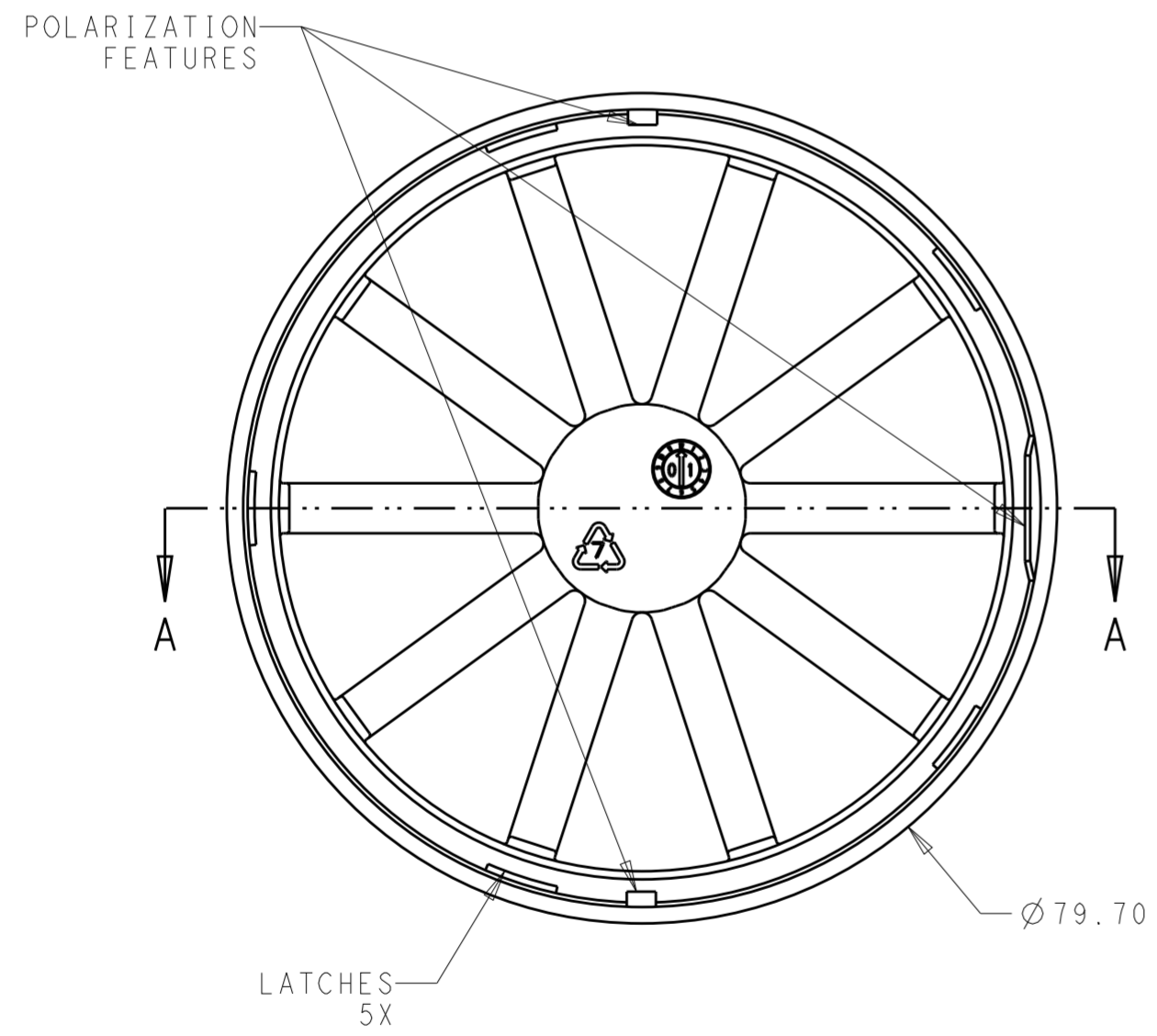
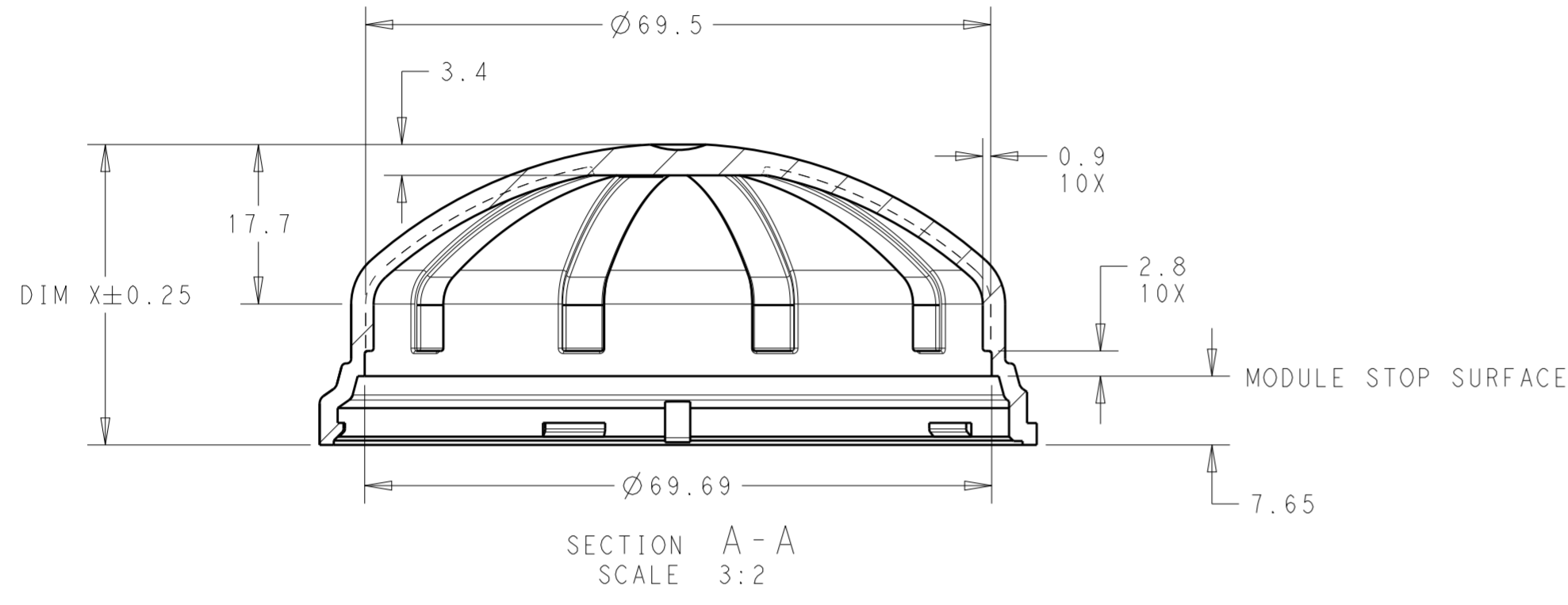
- 1. MATERIAL: -POLYCARBONATE COLOR: SEE TABLE
- 2. MUST COMPLY WITH DIRECTIVE 2002/95/EC (ROHS)
- 3. THIS PRODUCT HAS NOT COMPLETED VALIDATION TESTING
- 4. MODULE BASE TE P/N: 2213831-1

IDENTIFICATION MARKINGS	APPROX. LIGHT TRANSMISSION	COLOR	DIM X	PART NO.
YES	78	TRANSPARENT CLEAR	58.43	3-2328823-3
YES	78	TRANSPARENT CLEAR	43.43	3-2328823-2
YES	78	TRANSPARENT CLEAR	33.43	3-2328823-1
YES	24	TRANSPARENT SMOKE	58.43	2-2328823-3
YES	24	TRANSPARENT SMOKE	43.43	2-2328823-2
YES	24	TRANSPARENT SMOKE	33.43	2-2328823-1
NO	78	TRANSPARENT CLEAR	58.43	1-2328823-3
NO	78	TRANSPARENT CLEAR	43.43	1-2328823-2
NO	78	TRANSPARENT CLEAR	33.43	1-2328823-1
NO	24	TRANSPARENT SMOKE	58.43	2328823-3
NO	24	TRANSPARENT SMOKE	43.43	2328823-2
NO	24	TRANSPARENT SMOKE	33.43	2328823-1

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN C. DAILY 10 JAN 2018	TE Connectivity NAME DOME, LUMAWISE ENDURANCE S, 80mm	
		CHK M. STOLLER 10 JAN 2018		
DIMENSIONS: mm		APVD -	PRODUCT SPEC 108-133073	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APPLICATION SPEC 114-133074		
0 PLC ± 1 PLC ±0.2 2 PLC ±0.10 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES ±1° FINISH -		WEIGHT -		
MATERIAL SEE TABLE		CUSTOMER DRAWING		
		SIZE A200779	DRAWING NO C-2328823	RESTRICTED TO -
		SCALE 1:1	SHEET 1 OF 2	REV A

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT copyright.dble- ALL RIGHTS RESERVED.

REVISIONS				
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	APVD
-	-	SEE SHEET 1	-	-



THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN C. DAILY 10 JAN 2018	TE Connectivity	
		CHK M. STOLLER 10 JAN 2018		
DIMENSIONS:		APVD		NAME
mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	PRODUCT SPEC		DOME, LUMAWISE ENDURANCE S, 80mm
	0 PLC ±	108-133073		
	1 PLC ±0.2	APPLICATION SPEC		
	2 PLC ±0.10	114-133074		
	3 PLC ±	WEIGHT		
	4 PLC ±	CUSTOMER DRAWING		
	ANGLES ±1°	SCALE 1:1		SHEET 2 OF 2
MATERIAL	FINISH	RESTRICTED TO		REV A
SEE TABLE		A200779 C-2328823		

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкуренспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: org@lifeelectronics.ru