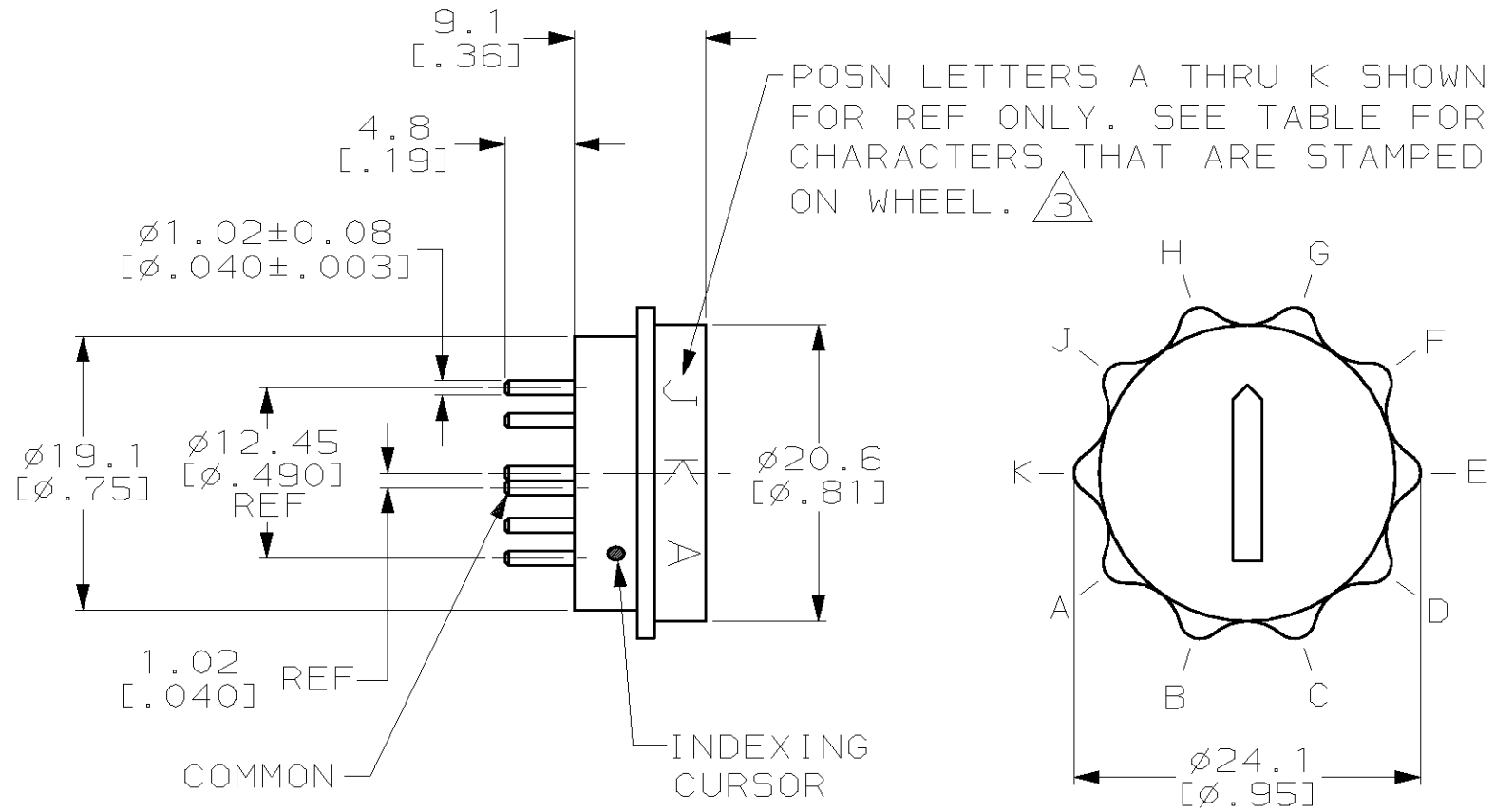
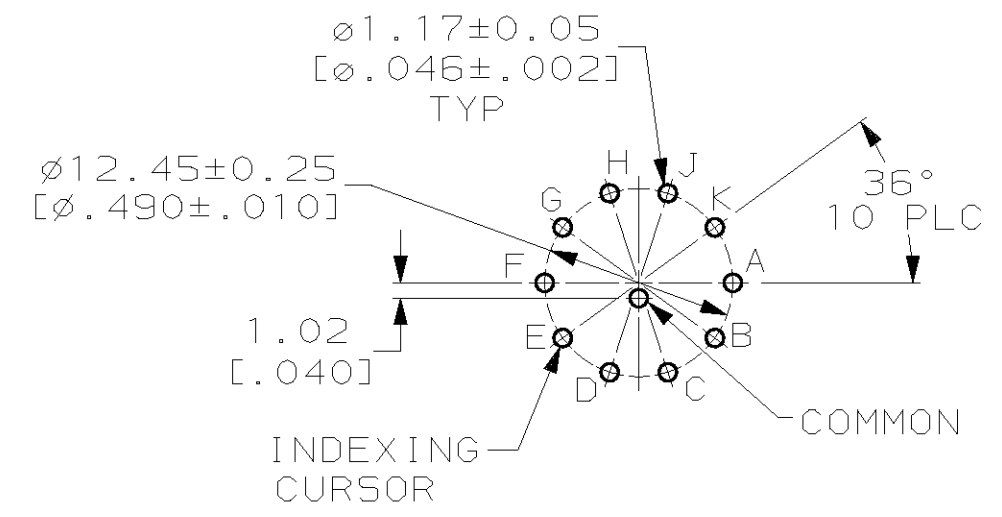


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION, 19 .
 © COPYRIGHT 19 BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
FT	69	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		U		REV PER 0630-0156-03	130CT04	JR	MZ



- $\triangle 1$ MATERIAL; CASE-THERMOPLASTIC, COLOR NATURAL. WHEEL-THERMOPLASTIC, COLOR BLACK. CONTACT-BRASS.
- $\triangle 2$ FINISH: SOLDER TAILS TIN PLATE 0.0038 [.000150] MIN THK OVER 0.0013 [.000050] MIN THK NICKEL. CONTACT AREA 0.00076 [.000030] MIN. HARD GOLD OVER 0.00127-0.00254 [.000050-.000100] LOW STRESS NICKEL.
- $\triangle 3$ CHARACTERS 2.3 [.09] HIGH, COLOR WHITE.



P.C. BOARD HOLE LAYOUT
 SWITCH SIDE

POSITION										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	FOR 435097-2
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	FOR 435097-1

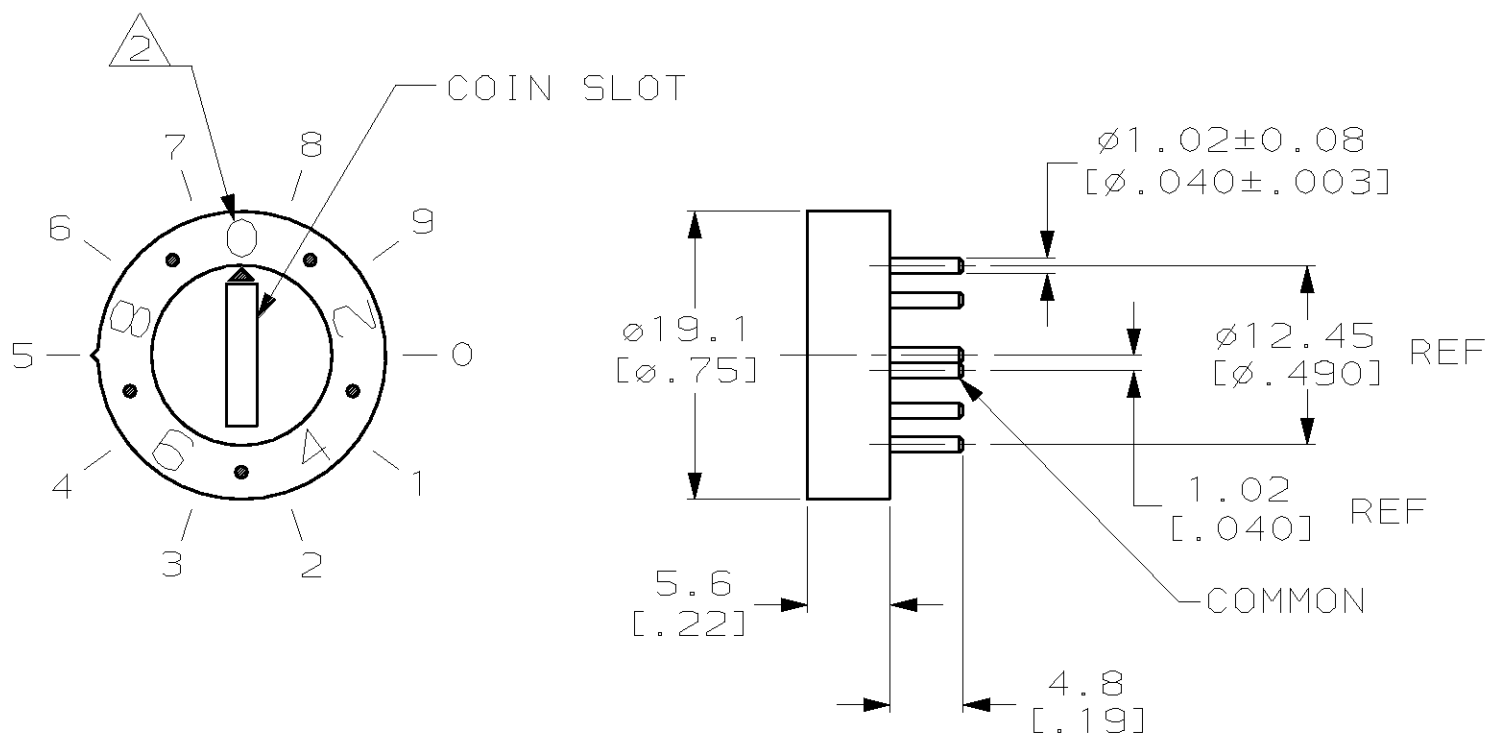
COMMON TO	0	●								
	1		●							
	2			●						
	3				●					
	4					●				
	5						●			
	6							●		
	7								●	
	8									●
	9									

10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	435097-2
9	8	7	6	5	4	3	2	1	0	435097-1
K	J	H	G	F	E	D	C	B	A	PART NO
WHEEL POSN CHARACTERS										

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN J. McCLINTON 11-20-80	AMP AMP Incorporated Harrisburg, PA 17105-3608	
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK R. JARRETT 12-1-80		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD D.W. RUPNIK 7-16-81	NAME ROTARY SWITCH ASSY 10 POSN, 6000 SERIES DECIMAL	
0 PLC ±- 1 PLC ±- 2 PLC ±0.5 [.02] 3 PLC ±- 4 PLC ±- ANGLES ±0°30'		PRODUCT SPEC 108-7514	DRAWING NO C- 435097	
MATERIAL $\triangle 1$		APPLICATION SPEC 114-7005	SIZE A3	RESTRICTED TO -
FINISH $\triangle 2$		WEIGHT -	CAGE CODE 00779	SCALE 2:1
		CUSTOMER DRAWING	DRAWING NO C- 435097	SHEET 1 OF 3
				REV U

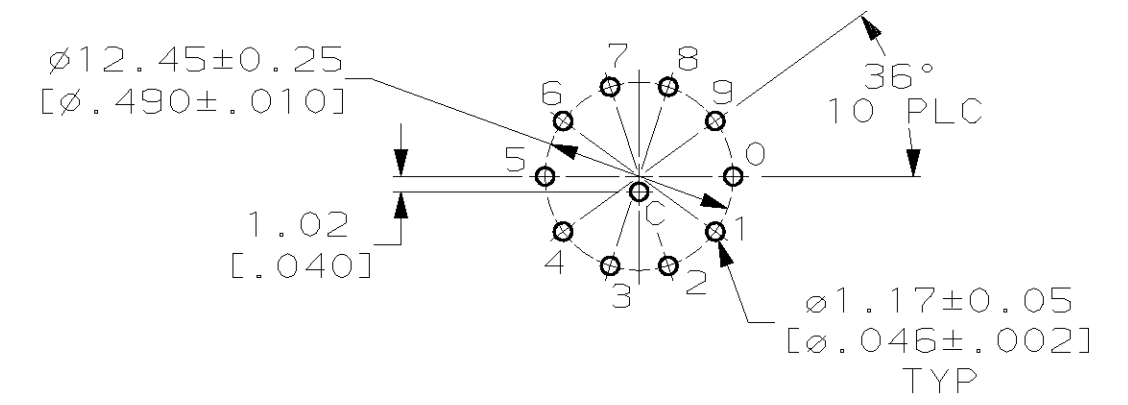
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION, 19 .
 © COPYRIGHT 19 BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
FT	69	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		U		SEE SHEET 1	-	-	-



① FINISH: SOLDER TAILS TIN PLATE 0.0038 [.000150] MIN THK OVER 0.0013 [.000050] MIN THK NICKEL. CONTACT AREA 0.00076 [.000030] MIN. HARD GOLD OVER 0.00127-0.00254 [.000050-.000100] LOW STRESS NICKEL.

② CHARACTERS 2.5 [.10] HIGH, COLOR BLACK.



P.C. BOARD HOLE LAYOUT
SWITCH SIDE

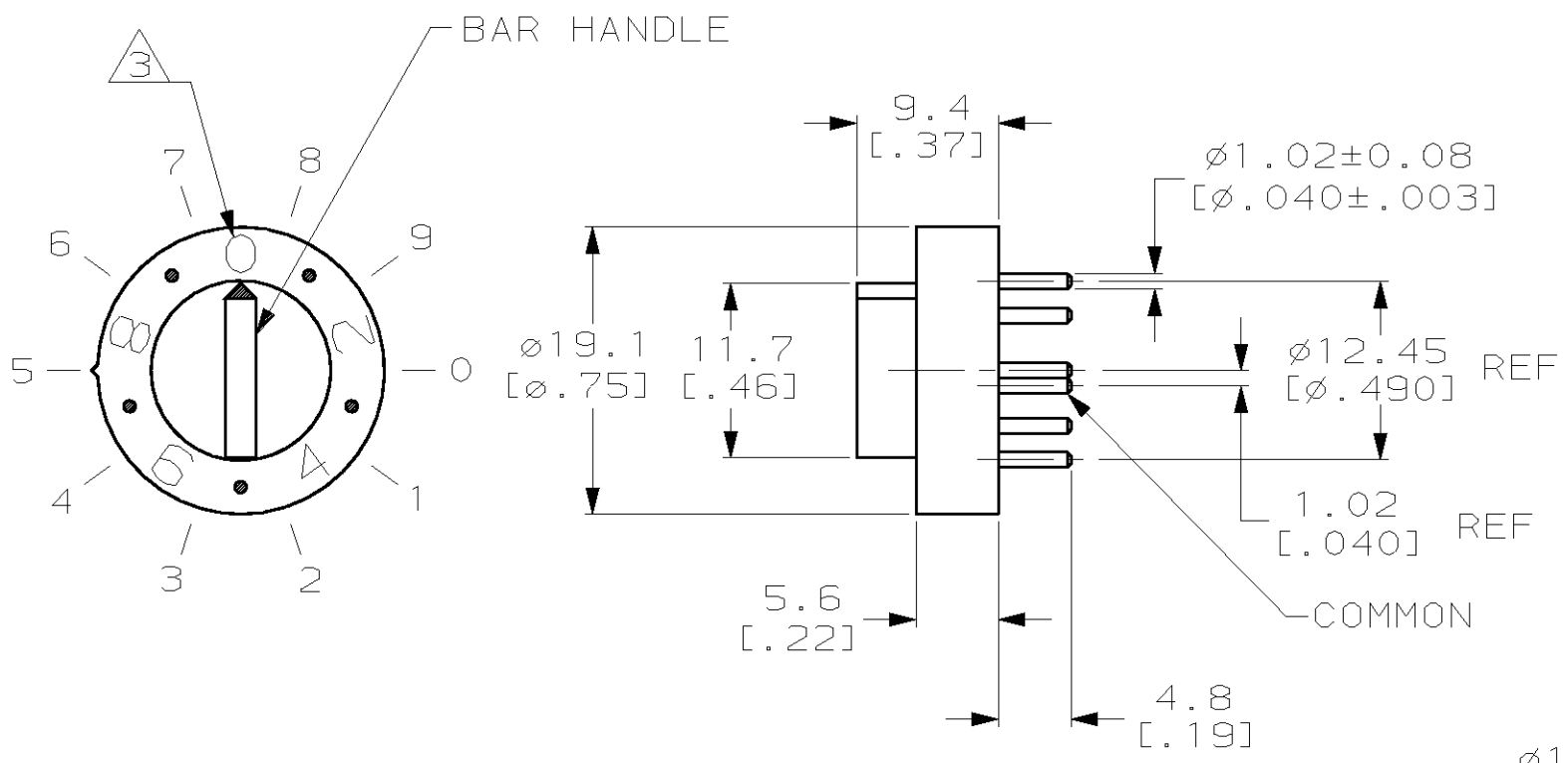
	POSITION									
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
COMMON TO	0	●								
	1		●							
	2			●						
	3				●					
	4					●				
	5						●			
	6							●		
	7								●	
	8									●
	9									

1-435097-1
PART NO

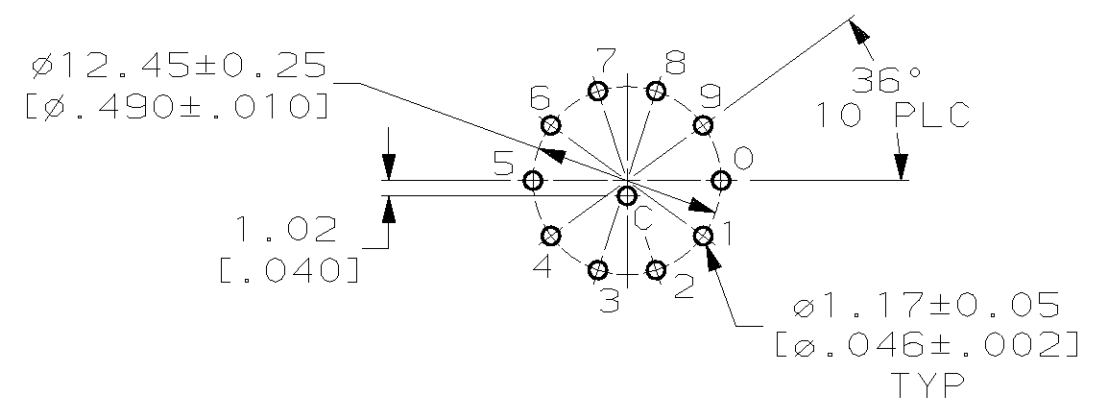
THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN R. TALLEY 8-7-91	AMP AMP Incorporated Harrisburg, PA 17105-3608	
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK R. MILLER 8-7-91		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD D. HUFFMAN 8-9-91	NAME ROTARY SWITCH ASSY, 10 POSN, 6000 SERIES DECIMAL	
0 PLC ±- 1 PLC ±- 2 PLC ±0.5 [.02] 3 PLC ±- 4 PLC ±- ANGLES ±0°30'		PRODUCT SPEC 108-7514	DRAWING NO 435097	
MATERIAL CASE: THERMOPLASTIC, COLOR NATURAL CONTACT: BRASS		APPLICATION SPEC 114-7005	SIZE A3	RESTRICTED TO -
FINISH ①		WEIGHT -	CAGE CODE 00779	SCALE 2:1
CUSTOMER DRAWING		SHEET 2 OF 3		REV U

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION, 19 .
 © COPYRIGHT 19 BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
FT	69	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		U		SEE SHEET 1	-	-	-



- ① FINISH: SOLDERTAILS TIN PLATE 0.0038 [.000150] MIN THK OVER 0.0013 [.000050] MIN THK NICKEL. CONTACT AREA 0.00076 [.000030] MIN. HARD GOLD OVER 0.00127-0.00254 [.000050-.000100] LOW STRESS NICKEL.
- ② FINISH: SOLDERTAILS TIN PLATE 0.0038 [.000150] MIN THK OVER 0.0051 [.000200] MIN THK COPPER. CONTACT AREA 0.00076 [.000030] MIN. HARD GOLD OVER 0.00127-0.00254 [.000050-.000100] LOW STRESS NICKEL.
- ③ CHARACTERS 2.5 [.10] HIGH, COLOR BLACK.



		POSITION									
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
COMMON TO	0	●									
	1		●								
	2			●							
	3				●						
	4					●					
	5						●				
	6							●			
	7								●		
	8									●	
	9										●

SUPERSEDED BY 2-435097-1 ② 2-435097-3
① 2-435097-1

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN R. TALLEY 8-7-91	AMP Incorporated Harrisburg, PA 17105-3608	
		CHK R. MILLER 8-7-91		
DIMENSIONS: mm [INCHES]		APVD D. HUFFMAN 8-9-91	NAME ROTARY SWITCH ASSY, 10 POSN, 6000 SERIES DECIMAL	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		PRODUCT SPEC 108-7514	DRAWING NO C-435097	
0 PLC ±- 1 PLC ±- 2 PLC ±0.5 [.02] 3 PLC ±- 4 PLC ±- ANGLES ±0°30'		APPLICATION SPEC 114-7005	SIZE A3	CAGE CODE 00779
MATERIAL CASE: THERMOPLASTIC, COLOR NATURAL CONTACT: BRASS		FINISH SEE TABLE	WEIGHT -	RESTRICTED TO -
		CUSTOMER DRAWING	SCALE 2:1	SHEET 3 OF 3 REV U



Поставка электронных компонентов

Юридический адрес организации:
198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, кор. 4, лит А.
Фактический адрес организации:
198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, кор. 4, лит А.
ИНН 780277764
КПП 780501001
Р/С 40702810422510004035 ФАКБ "АБСОЛЮТ БАНК" (ЗАО) в Санкт-Петербурге К/С 30101810900000000703
БИК 044030703
Телефон: 8 (812) 309-44-11 (многоканальный)
Факс: 8 (812) 309-44-11
Электронная почта: sales@timechips.ru
Сайт: timechips.ru

Информационное письмо

Компания «ТаймЧипс» - одна из наиболее динамично развивающихся компаний в сфере поставок электронных компонентов. Мы поставляем широкую номенклатуру электронных компонентов отечественных и импортных производителей, как напрямую, так и с крупных мировых складов, позволяющих охватить выборочную номенклатуру более 300 брендов, а также специализируемся на поставках дисплеев и является официальным дистрибьютором компании Shenzhen Startek Electronic Technology Co, на территории Российской Федерации.

Наличие собственной логистики позволяет в кратчайшие сроки доставлять товар нашим клиентам. В нашей компании имеется Конструкторский отдел, где наши специалисты проводят технические консультации клиентов, квалифицированную поддержку и помощь российским разработчикам. Осуществляем Поставки импортной продукции под контролем ВП МО РФ, на предприятия Оборонно-промышленного комплекса России. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001-2011.

Благодаря нацеленности на результат, мы уверенно занимаем новые позиции на рынке, заинтересовывая Клиента не только актуальными ценами и гибким подходом, но и постоянным вниманием.

Миссия – обеспечение долгосрочного и взаимовыгодного партнерства с клиентами.

Наша цель – Обеспечение клиентам самого широкого ассортимента электронных компонентов и бесперебойности поставок.

Мы - это развитие! Мы задаем темп! Мы разные, но вместе! Мы работаем для вас!

Так же имеем прямые поставки от производителей:

TAI-SAW Пав-компоненты (www.taisaw.com)

TRANSCOM СВЧ-компоненты (www.transcominc.com.tw)

Mini Circuits ВЧ-СВЧ-компоненты (minicircuits.com)

SAMTEC- разъемы (www.samtec.com)

4Star Разъемы РЧ (Даташиты по продукции 4Star, которые Вы сможете загрузить по этой ссылке: <https://yadi.sk/i/tPjnmGGrpmbYj>)

ULNION Преобразователи напряжения (converterdc.com/)

Отличные рекомендации на рынке, уверенность в качестве поставляемой продукции делают нас надежными партнерами для наших клиентов.

«ТаймЧипс» - это:

- Гарантия качества поставляемой продукции;
- Широкий ассортимент;
- Минимальные сроки поставок;
- Техническая поддержка;
- Подбор комплектации;
- Индивидуальный подход;
- Гибкие цены.

Модули, микросхемы, пассивные компоненты, Xilinx (XC), Altera (EP,EPF, EPM) и силовая электроника – это наши ведущие позиции, на поставку которых мы гарантированно дадим Вам самые выгодные предложения!

В структуру компании так же входит конструкторский отдел, который помогает разработчикам и конструкторам в решении следующих задач:

- Оценка стоимости проекта по компонентам;
- Подбор оптимального решения при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Техническая поддержка;
- Консультации у производителей;
- Поставка прототипов;

С Уважением, Чернов Павел.

Руководитель отдела продаж ООО "ТАЙМЧИПС"

Официальный дистрибьютор Shenzhen Startek Electronic Technology Co.,Ltd в России (USB Display Modules , LED Displays, Serial Modules).

<http://www.timechips.ru/>

<http://lcd-timechips.ru/>

Телефон: +7 (812) 309-44-11 доб. 141

Факс: +7 (812) 309-44-11 доб. 152

Моб. Тел. +7 (905) 232-40-65

Skype: time.chips5

Электронная почта: manager1@timechips.ru
