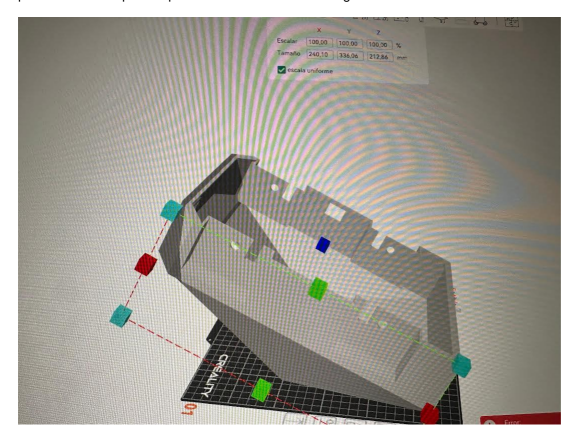


CARCASA DE UN VEHÍCULO PARA UN proyecto DE VEHÍCULO CON SENSOR DE PROXIMIDAD Y SENSOR DE LLUVIA Y CÁMARA DE SEGURIDAD

1 mensaje

Franco Melazo <francomelazo@gmail.com> Para: CLAUDIOGYMENES1@gmail.com 27 de julio de 2025, 7:05 p.m.

Buenas tardes, le paso presupuesto para la impresión de la carcasa teniendo en cuenta las medidas del archivo adjuntado(medida en mm). Son 3 días de impresión(lleva muchos soportes en la impresión, color a elección y 982g de plástico(PLA). Presupuesto: \$82.539,30. En caso de querer imprimirse con PETG (más resistente) el costo sería de \$88.800. Quedo atento a su respuesta, se puede comunicar al 1169487540 también para una respuesta, porfavor avíseme por si o por no. De antemano muchas gracias. Franco.





solicitud de presupuesto

2 mensajes

Claudio Gimenez <claudiogymenes1@gmail.com> Para: ventas@microelectronicash.com

3 de abril de 2025, 10:46 p.m.

Componente	Precio \$
Rueda robot para Arduino – Llanta plástica - con motor	
Mini servomotor estándar	
Módulo ESP32 CAM	
Módulo microcontrolador Arduino mega 2560 (con cable)	
Modulo Driver L298N	
Cables conectores macho-macho 20cm X 40 unidades	
Cables conectores macho-hembra 20cm X 40 unidades	
Cables conectores hembra - hembra 20cm X 40 unidades	
Módulo Arduino Sensor ultrasonido	
Modulo sensor infrarrojo	
Modulo Sensor de lluvia/nivel de agua	
Protoboard mediano	
Estaño para soldadura electrónica rollo 1mm X 250g	
Soldador de estaño tipo lápiz con punta cerámica	
Batería Recargable 18650-3.7v 2600mah	
Cargador de batería litio	
Regulador LM7805	
Disipador de calor 1 cm x 8.5 mm x 8.5 mm	
Capacitor 470 uf	
Capacitor 1uf cerámico x 10 unidades	
Resistencia 1 kΩ	
Diodo led color rojo	
Diodo led color verde	
Diodo led color amarillo	
Diodo 1N4007 – pack por 50 unidades	

Filamento PLA para impresión 3D 1.75mmX1kg	

muchas gracias

Ventas Microelectronica <ventas@microelectronicash.com> Para: Claudio Gimenez <claudiogymenes1@gmail.com>

4 de abril de 2025, 12:20 p.m.

Hola Claudio, buenos dias

Para poder realizarle el presupuesto por lo solicitado necesito que me aclare en todos los items las cantidades y que me complete los siguientes datos:

Nombre Completo / Razon Social:

DNI / CUIT:

Direccion:

Telefono de Contacto:

Quedo a la espera de lo solicitado.

Atte Sebastian Porto / Ventas



Sugerimos realizar sus consultas y pedidos de productos en nuestro catálogo online - www.microelectronicash.com - para minimizar el tiempo de espera en nuestros locales. BONIFICAMOS EL COSTO DE TU ENVÍO EN COMPRAS DE VALOR SUPERIOR A \$100000.- PESOS MÁS IVA PARA C.A.B.A. Y \$145000.-PESOS MÁS IVA PARA GBA. PARA COMPRAS DESDE \$50000.- HASTA \$100000.- PESOS MÁS IVA, TE BONIFICAMOS \$3000 DEL ENVÍO EN CABA Y GBA.

Cómo registrarse como nuevo usuario (video): Registro de Usuario

Para registrarte como usuario, clic aquí.

Cómo utilizar nuestro catálogo web (video): Carrito de compras

Microelectronica Componentes SRL

www.microelectronicash.com

Perón 1455 - CABA - Argentina



(+54 +11) 4371-0123 / 6507



+0054-911-6171-8366





[Texto citado oculto]



solicitud de presupuesto

2 mensajes

Claudio Gimenez <claudiogymenes1@gmail.com> Para: ventas@starware.com.ar

3 de abril de 2025, 10:45 p.m.

Componente	Precio \$
Rueda robot para Arduino – Llanta plástica - con motor	
Mini servomotor estándar	
Módulo ESP32 CAM	
Módulo microcontrolador Arduino mega 2560 (con cable)	
Modulo Driver L298N	
Cables conectores macho-macho 20cm X 40 unidades	
Cables conectores macho-hembra 20cm X 40 unidades	
Cables conectores hembra - hembra 20cm X 40 unidades	
Módulo Arduino Sensor ultrasonido	
Modulo sensor infrarrojo	
Modulo Sensor de lluvia/nivel de agua	
Protoboard mediano	
Estaño para soldadura electrónica rollo 1mm X 250g	
Soldador de estaño tipo lápiz con punta cerámica	
Batería Recargable 18650-3.7v 2600mah	
Cargador de batería litio	
Regulador LM7805	
Disipador de calor 1 cm x 8.5 mm x 8.5 mm	
Capacitor 470 uf	
Capacitor 1uf cerámico x 10 unidades	
Resistencia 1 kΩ	
Diodo led color rojo	
Diodo led color verde	
Diodo led color amarillo	
Diodo 1N4007 – pack por 50 unidades	

Filamento PLA para impresión 3D 1.75mmX1kg	

muchas gracias

ventas@starware.com.ar <ventas@starware.com.ar> Para: Claudio Gimenez <claudiogymenes1@gmail.com> 4 de abril de 2025, 10:32 a.m.

Buen día, te detallo lo solicitado:

https://tienda.starware.com.ar/producto/rueda-de-goma-con-motor-generico-66mm-3-a-12v-dv/

https://tienda.starware.com.ar/producto/motor-servo-arduino-compatible-sg90-9g-mini-micro/

https://tienda.starware.com.ar/producto/placa-desarrollo-arduino-compatible-mega-2560-r3-ccable/

https://tienda.starware.com.ar/producto/driver-para-motor-stepper-y-puente-h-arduino-compatible-l298n-dual-h/

https://tienda.starware.com.ar/producto/modulo-wifi-bt-camara-arduino-esp32-cam-ov2640-2mp/

https://tienda.starware.com.ar/producto/cable-dupont-generico-macho-macho-40x-20cm/

https://tienda.starware.com.ar/producto/cable-dupont-generico-macho-hembra-40x-20cm/

https://tienda.starware.com.ar/producto/sensor-ultrasonico-arduino-compatible-hc-sr04-distancia-robotica/

https://tienda.starware.com.ar/producto/modulo-infrarrojo-sensor-reflectante-para-arduino-tcrt5000-detector-de-lineas-33v/

https://tienda.starware.com.ar/producto/sensor-de-nivel-agua-y-liquidos-arduino-compatible-water-sense/

https://tienda.starware.com.ar/producto/protoboard-breadboard-generico-mini-170-puntos/

https://tienda.starware.com.ar/producto/modulo-carga-bateria-litio-diy-mcp73871-booster-usb-5v-solar/

https://tienda.starware.com.ar/producto/tubo-extrusor-teflon-generico-ptfe-1mt-azul-19mm-filamento-175mm/

Los demás productos no los comercializamos.

Gracias por contactarnos.

Slds,

Cesar Heredia

Depto. Comercial - Starware

(011) 5032 7827 (STAR) opción 1

Whatsapp: +549 11 6020 6475

Tienda: https://tienda.starware.com.ar/ :: FB :: IG

Dirección: Virgilio 1264, Villa Luro (CABA) - Lunes a Viernes de 9 a 12 y de 13 a 17 hs. Google Maps

[Texto citado oculto]



RE: Presupuesto 38250

1 mensaje

SYC S.R.L. <local@sycelectronica.com.ar> Responder a: local@sycelectronica.com.ar

4 de abril de 2025, 2:32 p.m.

Para: Claudio Gimenez <claudiogymenes1@gmail.com>

Buenas tardes Claudio, gracias por escribirnos.

Te adjunto el presupuesto solicitado.

Aclaración: el presupuesto se encuentra expresado en USD y los valores unitarios no incluyen el IVA.

Tomamos el tipo de cambio billete oficial del banco Nación (a modo de referencia, en este momento el tipo de cambio es USD 1 = \$1095.25).

En cuanto se encuentra preparado el pedido se genera la factura en pesos al tipo de cambio de ese momento.

Cotizamos por los mas similares que trabajamos y cantidades disponibles. Los ítems no incluídos en el presupuesto no los trabajamos / no hay en stock.

Estaño de 1mm no hay en stock. Cotizamos posible alternativa en 0.7mm.

SOL-40WSVS400 es marca Zurich.

SOL-IPKSOLD40W es marca ProsKit.

Disipador cotizamos por D-6225D. Caso contrario tambien trabajamos los siguientes modelos: https://www.sycelectronica.com.ar/disipadores.php

Las resistencia se venden de a 50 unidades por valor. Cantidad = 0.5.

Si retiran el pedido se puede abonar en efectivo, Tarjeta de débito, Tarjeta de crédito (Visa o MasterCard en 1 pago), Mercado Pago QR, Cheque propio al día (consulte).

O transferencia bancaria, transferencia Mercado Pago, cheque electrónico al día.

O por Mercado Pago Link (10% Recargo).

Te pido nos confirmes la recepción de este mail y en el caso de aceptar el presupuesto enviado te pedimos nos lo indiques para proceder con el armado del pedido.

La preparación y control del pedido tienen una demora de entre 24 a 48hs hábiles, dependiendo la demanda de pedidos.

Aprovecho para comentarte que contamos con una amplia variedad de productos en las siguientes categorías:

Circuitos Integrados: Motorola, National Semiconductor, Microchip, Atmel, Fairchild, Philips, ST, Texas

Instruments, Harris.

Conectores: Apfel, Apex, Neltron.

Borneras: Dinkle y Xinya.

LEDs y Displays LCD: Ligitek, Winstar. **Impresoras Térmicas**: Seiko, Fujitsu .

Capacitores: Hitano, Kyocera.

Arduino, Relays, Buzzers, Switches, Cables, Accesorios plásticos para circuitos impresos, Transistores, Diodos y Resistencias entre otros.

También realizamos importaciones especiales a pedido.

Nos gustaría que nos consideren para sus futuras cotizaciones y poder ofrecerles un servicio personalizado adaptado a sus necesidades específicas.

Estamos comprometidos en brindar atención de calidad, precios competitivos y tiempos de entrega rápidos.

En nuestra web podrán encontrar los productos que comercializamos en stock, junto con imágenes y hojas de datos.

www.sycelectronica.com.ar

Quedamos a su disposición para cotizaciones o cualquier consulta y esperamos poder ser de ayuda en sus próximos requerimientos.

Muchas gracias por su tiempo y consideración.

Ing. Pablo Legaspi

Departamento de Ventas.

Semiconductores y Componentes S.R.L.

Dirección: Paraná 274 - (C1017AAF) - Buenos Aires - Argentina.

Horario de atención: Lunes a Viernes de 10 a 13 y de 14 a 18hs.

Tel: 4371-5300 Rotativas

Mail: local@sycelectronica.com.ar
Pagina Web: www.sycelectronica.com.ar



Seguinos en Facebook.

De: Claudio Gimenez < claudiogymenes 1@gmail.com>

Enviado el: jueves, 3 de abril de 2025 22:43

Para: local@sycelectronica.com.ar Asunto: solicitud de presupuesto

Buenas. Por la presente solicito precio de los siguientes componentes

Componente	Precio \$
Rueda robot para Arduino – Llanta plástica - con motor	
Mini servomotor estándar	
Módulo ESP32 CAM	
Módulo microcontrolador Arduino mega 2560 (con cable)	
Modulo Driver L298N	
Cables conectores macho-macho 20cm X 40 unidades	
Cables conectores macho-hembra 20cm X 40 unidades	
Cables conectores hembra - hembra 20cm X 40 unidades	
Módulo Arduino Sensor ultrasonido	
Modulo sensor infrarrojo	
Modulo Sensor de lluvia/nivel de agua	
Protoboard mediano	
Estaño para soldadura electrónica rollo 1mm X 250g	
Soldador de estaño tipo lápiz con punta cerámica	
Batería Recargable 18650-3.7v 2600mah	
Cargador de batería litio	
Regulador LM7805	
Disipador de calor 1 cm x 8.5 mm x 8.5 mm	
Capacitor 470 uf	

Desde ya, muchas gracias

Capacitor 1uf cerámico x 10 unidades	
Resistencia 1 k Ω	
Diodo led color rojo	
Diodo led color verde	
Diodo led color amarillo	
Diodo 1N4007 – pack por 50 unidades	
Filamento PLA para impresión 3D 1.75mmX1kg	





Parana 274 (C1017AAF) **Buenos Aires ARGENTINA** Te/Fax 4371 5300 (L-Rot) email info@sycelectronica.com.ar

Sres:INSCRIPTO



Documento no valido como factura

CUIT 30-63104714-5 I.B. 902-879834-6' Fecha Inicio Act. 01-10-88 **PRESUPUESTO**

Nro:38250

Fecha:4/4/2025

Direccion:

Localidad:

Codigo	Descripcion	IVA	Cant.	Importe U\$S	Total U\$S
AR-MOTOREDUC	MOTOR CON REDUCCION	2	1.00	2.700	2.70
AR-RUEDATRAS	RUEDA DE GOMA TRASERA 42MM	2	1.00	0.700	0.70
AR-SG90	SERVO MINI 360*	2	1.00	2.700	2.70
AR-MEGA2560	PLACA ARDUINO MEGA 2560	2	1.00	25.000	25.00
AR-L298SHIELD	PLACA STEPPER MOTOR P/ARDUINO	2	1.00	3.250	3.25
CA-PROTO-MM-20	CABLE PROTO MACH/MACH 20CM X40	2	1.00	2.500	2.50
CA-PROTO-HM-20	CABLE PROTO HEM/MACH 20CM X40U	2	1.00	2.500	2.50
CA-PROTO-HH-20	CABLE PROTO HEM/HEM 20CM X40U	2	1.00	2.500	2.50
AR-HC-SR04	SENSOR ULTRASONIDO P/ARDUINO	2	1.00	1.700	1.70
AR-INFRA	SENSOR OBSTACULOS 1-CH P/ARDUI	2	1.00	1.600	1.60
AR-LLUVIA	SENSOR DE LLUVIA	2	1.00	2.000	2.00
PROTOBOARD-40	PROTOBOARD 400 PUNTOS	2	1.00	2.600	2.60
EST-0.7MM-250G	ESTANO 0.7MM 250GR	1	1.00	21.000	21.00
SOL-40WSVS0400	SOLDADOR 40W PUNTA CERAMICA	2	1.00	6.800	6.80
SOL-IPKSOLD40W	SOLDADOR 40W PROSKIT	2	1.00	11.800	11.80
AR-HX-2SJH20	MODULO REGULADOR P/2 BAT 18650	2	1.00	4.000	4.00
7805	+ 5V 1.5A TO220 VOLT REGULATOR	2	1.00	0.500	0.50
D-6225D	DISIPADOR T0220 TIPO F	1	1.00	1.050	1.05
R470M16	470 MF 16V RADIAL 8X12	1	1.00	0.100	0.10
Z5U-105-50V	1.00 MF +/- 20 % Z5U 50 V R20	1	10.00	0.080	0.80
MF50S-1K	M. FILM 1/2W 1% 1K X100PCS	1	0.50	5.000	2.50
LH3330	LED 5MM ROJO DIFUSO	2	1.00	0.080	0.08
LG3330	LED 5MM VERDE DIFUSO	2	1.00	0.080	0.08
LY3330	LED 5MM AMARILLO 15MCD DIFF	2	1.00	0.120	0.12
1N4007	DIODO 1A 1000V	2	50.00	0.025	1.25

_	-	
Forma	dΔ	DOCO.
i Ullia	uc	Dauo.

Cotizo:PABLO LEGASPI

SUBTOTAL U\$S IVA 21% IVA 10.5% **TOTAL U\$S** \$112.98

\$99.83

\$5.34

\$7.81

iva 1=21% iva 2=10.5%