

Arduino AKX00032 controlador de robot industrial Ethernet Puerto USB

Arduino AKX00032, 24 V, 170 mm, 90 mm, 50 mm, 186 g, -40 - 85 °C

SKU: AKX00032

Información Técnica

Marca: **Arduino**



Aspectos destacados

Arduino AKX00032. Voltaje de entrada AC: 24 V. Ancho: 170 mm, Profundidad: 90 mm, Altura: 50 mm. Intervalo de temperatura operativa (T-T): -40 - 85 °C

Especificaciones

Puertos e Interfaces
Ethernet: Si
Puerto USB: Si
Cantidad de puerto serial: 1
Control de energía
Voltaje de entrada AC: 24 V
Peso y dimensiones
Ancho: 170 mm
Profundidad: 90 mm
Altura: 50 mm
Peso: 186 g
Características
Procesador incorporado: Si
Intervalo de temperatura operativa (T-T): -40 - 85 °C

Link: <https://mcashop.mx/producto/601531/arduino-akx00032-controlador-de-robot-industrial-ethernet-puerto-usb>