



La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

V680-D1KP53M

Número de pieza	V680-D1KP53M	Estado RoHS	RoHS
Fabricante / Marca	Omron Automation	Condición de stock	4476 pcs stock
Descripción del Producto	TAG ID 1KBYT MEMORY 10DIAx4.5MM	Nave de	Hong Kong
Especificaciones		Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obtenga una cotización

Haga clic en "Obtenga una cotización" y complete todos los campos requeridos. Responderemos a su solicitud dentro de 24 horas por correo electrónico. Si encuentra algún problema, deje un mensaje o envíenos un correo electrónico a info@global-ic.hk, y nos pondremos en contacto con usted lo antes posible.

[OBTENGA UNA COTIZACIÓN](#)

Especificaciones de V680-D1KP53M

Memoria de escritura	1kB (User)	Tecnología	Passive
Estilo	Encapsulated	normas	-
Tamaño / Medidas	10.00mm Dia x 4.50mm	Serie	-
Paquete	Bulk	Temperatura de funcionamiento	-25°C ~ 85°C
Tipo de memoria	Read/Write	Frecuencia	13.56MHz
Número de producto base	V680		

Noticias relacionadas



ARM Computer-on-Module tiene un procesador neural de 1 GHz
15/09/2023

Mundo integrado: procesamiento de la visión de IA para 12 cámaras
15/03/2023

World incrustado: PC Industrial de Alder Lake sin ventilador
15/03/2023

Contenido patrocinado: Movir hacia el éxito: convergente OT y TI con Future -Probante Industrial Network Infra
18/09/2023

La sonda cerebral mínimamente invasiva detecta una sola neurona
21/07/2023

EUMW: Rohde & Schwarz mejora el probador de radar automatiz
15/09/2023

El sensor actual de Automotive Hall es 1% durante la vida e incluye MCU Cómo la materia se convirtió en realidad
12/09/2023

Mundo incrustado: Wi-Fi 6, Bluetooth e IEEE 802.15.4 LR-Wpan en un módulo
16/03/2023

Terran Orbital expande la producción, apoyando a siete autobuses satelitales
13/09/2023

Switches Ethernet industriales administrados o no administrados
21/08/2023

Cobot de Schneider puede levantar 3 kg y posicionarse a 20 µm
07/08/2023

19/07/2023