



V680-D2KF52M

| | | | |
|------------------|----------------------------------|---------------|-----------------------|
| Part Number | V680-D2KF52M | Stav RoHs | RoHS kompatibilní |
| Výrobce / značka | Omron Automation | Stav zásob | 5425 pcs stock |
| Popis výrobku | RFID TAG R/W 13.56MHZ ENCAP | Odeslat z | Hong Kong |
| Datasheety | | Cesta zásilky | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Získejte nabídku

Klikněte na „Získat nabídku“ a vyplňte všechna požadovaná pole. Na vaši žádost odpovíme do 24 hodin e-mailem. Pokud narazíte na jakékoli problémy, zanechte prosím zprávu nebo nám pošlete e-mail na info@global-ic.hk, a my se k vám vrátíme co nejdříve.

[ZÍSKEJTE NABÍDKU](#)

Obráz může být reprezentován. Viz specifikace podrobností o produktu.

Specifikace V680-D2KF52M

| | | | |
|---------------------------|---------------------|------------------|--------------|
| Zapisovatelná paměť | 2kb (User) | Technika | Passive |
| Styl | Encapsulated | standardy | - |
| Velikost / Rozměry | 8.00mm Dia x 5.00mm | Série | - |
| Balík | Bulk | Provozní teplota | -25°C ~ 85°C |
| Typ paměti | Read/Write | Frekvence | 13.56MHz |
| Číslo základního produktu | V680 | | |

Související zprávy



Easby oči na plátek trhu s IoT s Geniatech SBCS
2023/07/18

Minimálně invazivní mozková sonda snímá jediný neuron
2023/07/21

Vložený svět: Wi-Fi 6, Bluetooth a IEEE 802.15.4 LR-WPAN v jednom modulu
2023/03/16

Banky Supercapacitor pro skladování energie
2023/08/16

Borgwarner získává sílu sic od ST i Onsemi
2023/08/31

5V přepínač zahrnuje reverzní blokování a omezení proudu
2023/08/17

Cobot Schneider může zvednout 3 kg a polohu na 20 µm
2023/08/7

Společnost Sony zaměřuje kameru u dronů a robotů pro průmyslové uživatele
2023/09/6

Inspekční kamery měří na výrobu na 800 nm
2023/08/11

Řídit modul pro vozidla pro zakázkové a nízkoobjemové vozidla
2023/09/13

Accellera stanoví datum pro diskuse o simulaci s více doménami
2023/08/22

IC řezá proud pulzující pro prodloužení životnosti mincí na mince
2023/07/11