



V680-D2KF67M

Part Number	V680-D2KF67M	Stav RoHs	RoHS kompatibilní
Výrobce / značka	Omron Automation	Stav zásob	4874 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.

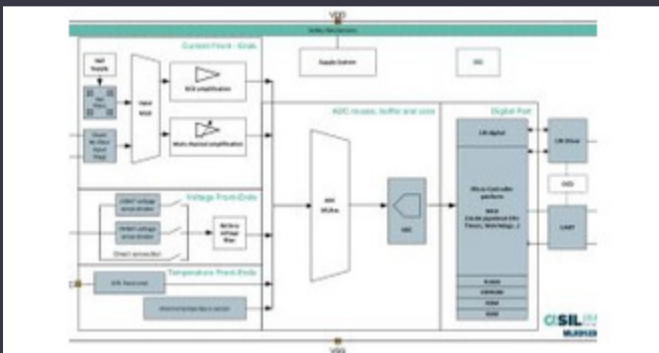
ZÍSKÉJTE NABÍDKU

Obrázek může být reprezentován. Viz specifikace podrobností o produktu.

Specifikace V680-D2KF67M

Zapisovatelná paměť	2kb (User)	Technika	Passive
Styl	Encapsulated	standardy	-
Velikost / Rozměry	1.575' L x 1.575' W (40.00mm x 40.00mm)	Série	-
Balík	Bulk	Provozní teplota	-20°C ~ 85°C
Typ paměti	Read/Write	Frekvence	13.56MHz

Související zprávy



Senzor automobilové haly je 1% po celý život a zahrnuje MCU
2023/09/12

Pohled: Příkop drátů, aby se zbavil liber v automobilovém průmyslu
2023/08/29

ROHM integruje ovladač s Gan Hemt, aby odstranil napětí napětí
2023/08/31

London Electric Truck Maker pro sloučení s výrobcem kontraktu Arizona EV
2023/08/15

Vložený svět: Video Interview - Longsys na výzkumu a vývoji, design a prodej úložiště
2023/03/27

EUMW: Rohde & Schwarz zlepšuje automobilový radarový tester
2023/09/15

Rutronik a MediaTek podepsání přináší sérii Genio IoT do Evropy a Izraele
2023/07/4

Embedded World 2023: Získejte týdenní průvodce Electronics Weekly
2023/03/17

Jak se záležitost stala realitou
2023/07/19

Skrytí energetiky SOCS rozšiřuje nabídku IoT Mouser Electronics
2023/07/4

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

Sponzorovaný obsah: Calterah, přední čínský poskytovatel MMWave IC, přináší plné radarové portfolio SOC pro
2023/09/11