



AT17F040-30CC

Хэсгийн дугаар	AT17F040-30CC	RoHS статус	RoHS-ийн шаардлага хангаагүй
Үйлдвэрлэгч / Барааны тэмдэг	Micrel / Microchip Technology	Хөрөнгийн байдал	4233 pcs stock
Бүтэн систем	IC FLASH CONFIG 4M 8LAP	Хөлөг онгоцноос	Hong Kong
Өгөгдөл Хүснэгт	Cylindrical Battery Holders.pdf	Тээвэрлэлтийн зам	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Нэг эшлэлийг авах

"Үнийн санал авах" дээр дарж шаардлагатай бүх талбарыг бөглөнө үү. Бид таны хүсэлтийг имэйлээр 24 цагийн дотор хариу өгөх болно. Хэрэв та ямар нэгэн асуудал тулгарвал мессеж үлдээнэ үү эсвэл бидэнд имэйл илгээнэ үү info@global-ic.hk, бид танд аль болох хурдан эргэж холбогдох болно.

[Нэг эшлэлийг авах](#)

Зураг нь төлөөлөл байж болно. Бүтээгдэхүүний дэлгэрэнгүй мэдээллийг үз.

ТЕХНИСИЙН

Хүчдэл - Хангамж	2.97V ~ 3.63V	Нийлүүлэгчийн төхөөрөмжийн багц	8-LAP (6x6)
Цуврал	-	Програмчилагдах боломжтой төрөл	FLASH
Багц / Кейс	8-TDFN	Багц	Tube
Үйлдлийн температур	0°C ~ 70°C	Төрөл холбох	Surface Mount
Санах ойн хэмжээ	4Mb	Үндсэн бүтээгдэхүүний дугаар	AT17F040

Холбогдох арга



Borgwarner нь ST-ээс ST-ээс ST-ээс ST-ийн хүчийг авдаг

2023/08/31

Эрчим хүчний ургац хураах Corsuud нь MOUSER EATRONICS-ийг өргөжүүлнэ

2023/07/4

Нийлмэл хагас дамжуулагч нь Catapult-ийг Бристол, Глазго, Дүрхэмд Зэвүүн, хамгаалагдсан Ган нь өгөгдлийн төв, тээврийн хэрэгсэл, PV-ийн арилжааны боломжуудыг нээж өгдөг

2023/07/20

Ивээн тэтгэсэн агуулга: Calterah: Хятад MMWAVE MMWAVE ING MMWAVE ICHADER, RADAR SOCIAL SOCIAL PONDFOR-ийг авчирдаг

2023/09/11

Google Scrolls ба нугалав

2023/08/30

Ивээн тэтгэсэн контент: Амжилтанд хүрэх: OT-ийг хөрвүүлэх: OT-ийг хөрвүүлэх, ирээдүйд ажилладаг аж үйлдвэрийн сүлжээний infra

2023/09/18

Rutronik ба Mediartk гарын үсэг зурах нь ITON Genio цувралыг Европ, Infineon нь демо, үнэлгээний самбарыг дахин боловсруулж болох Израиль руу авчирдаг

2023/07/4

Ивээн тэтгэсэн агуулга: Дизайн ашиглан автомашины аюулгүй байдлын ирээдүй

2023/09/7

Оруулсан ертөнц: Wi-Fi 6, Bluetooth 6, IEEE 802.15.4 LR-WPAN Нэг модульд

2023/03/16

Автомашины соронзон детектууд 38V хүртэл ажилладаг

2023/08/23

Ивээн тэтгэсэн агуулга: Дизайн ашиглан автомашины аюулгүй байдлын ирээдүй

2023/04/19

Ивээн тэтгэсэн агуулга: Дизайн ашиглан автомашины аюулгүй байдлын ирээдүй

2023/07/28