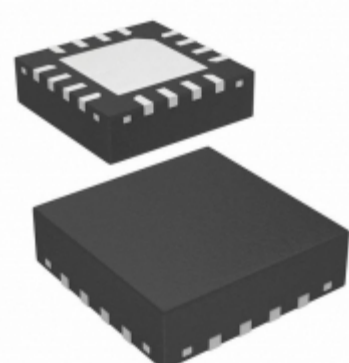


AM0815AQ



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit AM0815AQ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [AM0815AQ](#)
Výrobce: [Ambiq Micro, Inc.](#)
Popis: REAL-TIME CLOCK SPI INTERFACE
Datový list: [AM08x5 Datasheet](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

| | | | |
|---------------------------------------|---|---|-----------------------------------|
| Part Number | AM0815AQ | Výrobce | Ambiq Micro, Inc. |
| Popis | REAL-TIME CLOCK SPI INTERFACE | Stav volného vedení / RoHS | Bez olova / V souladu RoHS |
| Dostupné množství | 59800 pcs | Datový list | AM08x5 Datasheet |
| Kategorie | Integrované obvody (IC) | Dodavatel zařízení Package | 16-QFN (3x3) |
| Série | * | Obal | Tape & Reel (TR) |
| Paket / krabice | 16-VFQFN Exposed Pad | Ostatní jména | 1822-1005-2 |
| Typ montáže | Surface Mount | Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Výrobní standardní doba výroby | 14 Weeks | Stav volného vedení / RoHS | Lead free / RoHS Compliant |
| Detailní popis | Real Time Clock (RTC) IC 16-VFQFN Exposed Pad | | |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Ambiq Micro, Inc. Máme 59800 kusy Ambiq Micro, Inc. AM0815AQ na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

| | | | |
|--|---|--|-----------------------|
| | Část#: AM01V0 Popis: DIODE GEN PURP 400V 1A AXIAL | Výrobci: SanKen Electric Co., Ltd. | Dotaz |
| | Část#: AM01AV1 Popis: DIODE GEN PURP 600V 1A AXIAL | Výrobci: SanKen Electric Co., Ltd. | Dotaz |
| | Část#: AM01 Popis: DIODE GEN PURP 400V 1A AXIAL | Výrobci: SanKen Electric Co., Ltd. | Dotaz |
| | Část#: AM01A Popis: DIODE GEN PURP 600V 1A AXIAL | Výrobci: SanKen Electric Co., Ltd. | Dotaz |
| | Část#: AM01ZV1 Popis: DIODE GEN PURP 200V 1A AXIAL | Výrobci: SanKen Electric Co., Ltd. | Dotaz |
| | Část#: AM0805AQ Popis: REAL-TIME CLOCK I2C INTERFACE | Výrobci: Ambiq Micro, Inc. | Dotaz |
| | Část#: AM01AWS Popis: DIODE GEN PURP 600V 1A AXIAL | Výrobci: SanKen Electric Co., Ltd. | Dotaz |
| | Část#: AM0000810000G Popis: ACCESSORIES MATCH EU 4P | Výrobci: Anytek (Amphenol Anytek) | Dotaz |
| | Část#: AM01V Popis: DIODE GEN PURP 400V 1A AXIAL | Výrobci: SanKen Electric Co., Ltd. | Dotaz |
| | Část#: AM01WK Popis: DIODE GEN PURP 400V 1A AXIAL | Výrobci: SanKen Electric Co., Ltd. | Dotaz |
| | Část#: AM01Z Popis: DIODE GEN PURP 200V 1A AXIAL | Výrobci: SanKen Electric Co., Ltd. | Dotaz |
| | Část#: AM01WS Popis: DIODE GEN PURP 400V 1A AXIAL | Výrobci: SanKen Electric Co., Ltd. | Dotaz |
| | Část#: AM01V1 Popis: DIODE GEN PURP 400V 1A AXIAL | Výrobci: SanKen Electric Co., Ltd. | Dotaz |
| | Část#: AM01AWK Popis: DIODE GEN PURP 600V 1A AXIAL | Výrobci: SanKen Electric Co., Ltd. | Dotaz |
| | Část#: AM01AV0 Popis: DIODE GEN PURP 600V 1A AXIAL | Výrobci: SanKen Electric Co., Ltd. | Dotaz |
| | Část#: AM01ZWS Popis: DIODE GEN PURP 200V 1A AXIAL | Výrobci: SanKen Electric Co., Ltd. | Dotaz |
| | Část#: AM01AV Popis: DIODE GEN PURP 600V 1A AXIAL | Výrobci: SanKen Electric Co., Ltd. | Dotaz |
| | Část#: AM01ZV Popis: DIODE GEN PURP 200V 1A AXIAL | Výrobci: SanKen Electric Co., Ltd. | Dotaz |
| | Část#: AM01ZWK Popis: DIODE GEN PURP 200V 1A AXIAL | Výrobci: SanKen Electric Co., Ltd. | Dotaz |
| | Část#: AM01ZV0 Popis: DIODE GEN PURP 200V 1A AXIAL | Výrobci: SanKen Electric Co., Ltd. | Dotaz |

Související klíčová slova pro AM0815AQ

| | | | |
|--|--------------------------------------|------------------------------------|----------------------------------|
| Ambiq Micro, Inc. AM0815AQ. | AM0815AQ distributor | AM0815AQ dodavatel | AM0815AQ Cena |
| AM0815AQ Stáhnout datasheet. | AM0815AQ Datasheet. | AM0815AQ Stock. | koupit AM0815AQ. |
| Ambiq Micro, Inc. AM0815AQ. | | | |