




| | |
|---|--|
|  | <p>SST25VF020-20-4C-QAE-T</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: SST25VF020-20-4C-QAE-T</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC FLASH 2MBIT 20MHZ 8WSON</p> <p>Datenblätter: 1.SST25VF020-20-4C-QAE-T.pdf 2.SST25VF020-20-4C-QAE-T.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 4349 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|-------------------------|--|
| Teilenummer | SST25VF020-20-4C-QAE-T |
| Hersteller | Micrel / Microchip Technology |
| Beschreibung | IC FLASH 2MBIT 20MHZ 8WSON |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung |
| Teilstatus | 4349 pcs Stock |
| Serie | SST25 |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 70°C (TA) |
| Schnittstelle | SPI Serial |
| Verpackung / Gehäuse | 8-WDFN Exposed Pad |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-WSON |
| Spannungsversorgung | 2.7 V ~ 3.6 V |
| Speichertyp | Non-Volatile |
| Geschwindigkeit | 20MHz |
| Speichergröße | 2Mb (256K x 8) |
| Speicherformat | FLASH |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |

SST25VF020-20-4C-QAE-T ist neu im Original, Suche SST25VF020-20-4C-QAE-T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie SST25VF020-20-4C-QAE-T Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage SST25VF020-20-4C-QAE-T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|--|---|--|--|
|  <p>SST25VF020-20-4C-QA SST SST25VF020-20-4C-QA SST</p> |  <p>SST25VF020-20-4I-QAE-T Micrel / Microchip Technology IC FLASH 2MBIT 20MHZ 8WSON</p> |  <p>SST25VF020-20-4C-QAE Micrel / Microchip Technology IC FLASH 2MBIT 20MHZ 8WSON</p> |  <p>SST25VF020-20-4C-SAE-T Micrel / Microchip Technology IC FLASH 2MBIT 20MHZ 8SOIC</p> |
|  <p>SST25VF016B-75-4I-S2AF Micrel / Microchip Technology IC FLASH 16MBIT 75MHZ 8SOIC</p> |  <p>SST25VF020-20-4C-SAE Micrel / Microchip Technology IC FLASH 2MBIT 20MHZ 8SOIC</p> |  <p>SST25VF016B-75-4I-QAF-T Micrel / Microchip Technology IC FLASH 16MBIT 75MHZ 8WSON</p> |  <p>SST25VF016B-75-4I-S2AF-T Micrel / Microchip Technology IC FLASH 16MBIT 75MHZ 8SOIC</p> |

heiße Teile

Mehr

| | | | | |
|---------------------------|--------------------------|--------------------------|---------------------------|---------------------------|
| ⚙ SST211-T1-E3 | ↔ SST213-T1 | ➡ SST215-T1 | D SST2222A | ➡ SST2222A-T116 |
| ⊣ SST2222AT116 | ⚙ SST2301J | D SST25LF000A | ➡ SST25LF020A-33-4C | ➡ SST25LF020A-33-4C-SAE |
| ⚙ SST25LF020A-33-4C-SAE-T | ⊣ SST25LF020A-33-4I-SAE | ⚙ SST25LF040A | ↔ SST25LF040A-33-4C-QAE | ➡ SST25LF040A-33-4C-S2A |
| D SST25LF040A-33-4C-S2AE | ⚙ SST25VF010-020-4C-SA | ⊣ SST25VF010-20-4C-SAE | ⚙ SST25VF010A-33-4C | ➡ SST25VF010A-33-4C-SAE |
| ➡ SST25VF016B-50-4C-S2AF | ↔ SST25VF016B-50-4I | ⚙ SST25VF016B-50-4I-S2AF | ⊣ SST25VF016B-75-4C-S2AF | ➡ SST25VF016B-75-4I-S2AF |
| ↔ SST25VF020-20-4C-QAE/QA | ➡ SST25VF020-20-4I-QAE | D SST25VF020A-25-4C-ZAE | ⚙ SST25VF020A33-4CZAE | ⊣ SST25VF020B-80-4C-QAE |
| ⚙ SST25VF020B-80-4C-SAE | D SST25VF020B-80-4I-SAE | ➡ SST25VF020D-80-4C-SAE | ↔ SST25VF032B-50-4C-S2AF | ➡ SST25VF032B-66-4I-S2AF |
| ⊣ SST25VF032B-80-4I-S2AF | ⚙ SST25VF040B-40-4C-SAE | ↔ SST25VF040B-5-4C-S2AE | ➡ SST25VF040B-50-4C-S2AF | ➡ SST25VF040B-50-4C-SAF-T |
| ⚙ SST25VF040B-50-4C-ZAE | ⊣ SST25VF040B-50-4I-S2AF | ⚙ SST25VF040B-50-4I-SAE | D SST25VF040B-50-4I-SAF-T | ➡ SST25VF040B-80-4I-SAE-T |
| ↔ SST25VF064C-80-4I-SCE-T | ⚙ SST25VF080B | ⊣ SST25VF080B-50-4C-QAF | ⚙ SST25VF080B-50-4C-S2AF | ➡ SST25VF080B-50-4I-S2AE |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited