

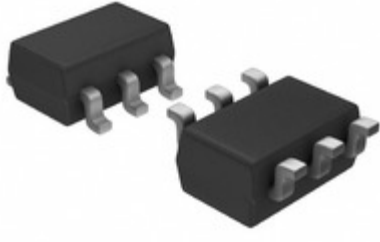


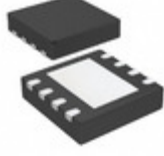



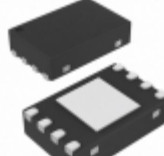
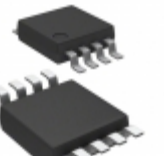


|   |  |
|---|--|
|   | <b>93AA46BT-I/OT</b>   |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> 93AA46BT-I/OT<br><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology<br><b>Teil der Beschreibung:</b> IC EEPROM 1KBIT 2MHZ SOT23-6<br><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">93AA46BT-I/OT.pdf</a><br><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform<br><b>Lagerzustand:</b> New original, 18 pcs Stock Available.<br><b>Liefern von:</b> Hong Kong<br><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
|  |  |
| Image may be representation. See specs for product details.                       |  |

**Spezifikationen**

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Teilenummer             | 93AA46BT-I/OT                              |
| Hersteller              | Micrel / Microchip Technology              |
| Beschreibung            | IC EEPROM 1KBIT 2MHZ SOT23-6               |
| Kategorie               | Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung |
| Teilstatus              | 18 pcs Stock                               |
| Spannungsversorgung     | 1.8 V ~ 5.5 V                              |
| Supplier Device-Gehäuse | SOT-23-6                                   |
| Geschwindigkeit         | 2MHz                                       |
| Serie                   | -  |
| Verpackung              | Tape & Reel (TR)                           |
| Verpackung / Gehäuse    | SOT-23-6                                   |
| Betriebstemperatur      | -40°C ~ 85°C (TA)                          |
| Speichertyp             | Non-Volatile                               |
| SpeichergroÙe           | 1Kb (64 x 16)                              |
| Speicherformat          | EEPROM                                     |
| Schnittstelle           | Microwire, 3-Wire Serial                   |

93AA46BT-I/OT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 93AA46BT-I/OT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 93AA46BT-I/OT Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 93AA46BT-I/OT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>93AA46BT-I/MC</b><br/>Microchip Technology<br/>IC EEPROM 1KBIT 2MHZ 8DFN</p> |  <p><b>93AA46BT-I/ST</b><br/>Microchip Technology<br/>IC EEPROM 1KBIT 2MHZ 8TSSOP</p> |  <p><b>93AA46B/WF15K</b><br/>Micrel / Microchip Technology<br/>IC EEPROM 1K SPI 2MHZ WAFER</p> |  <p><b>93AA46C-I/MS</b><br/>Microchip Technology<br/>IC EEPROM 1KBIT 3MHZ 8MSOP</p>           |
|  <p><b>93AA46BT-I/MNY</b><br/>Microchip Technology<br/>IC EEPROM 1KBIT 2MHZ 8TDFN</p>            |  <p><b>93AA46BT-I/MS</b><br/>Microchip Technology<br/>IC EEPROM 1KBIT 2MHZ 8MSOP</p>  |  <p><b>93AA46BT-I/SN</b><br/>Microchip Technology<br/>IC EEPROM 1KBIT 2MHZ 8SOIC</p>           |  <p><b>93AA46B/W15K</b><br/>Micrel / Microchip Technology<br/>IC EEPROM 1K SPI 2MHZ WAFER</p> |

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

|   |                           |                            |                     |  |
|---|---------------------------|----------------------------|---------------------|--|
| 93AA46BT-I/OT Micrel / Microchip Technology | 93AA46BT-I/OT Datenblatt  | 93AA46BT-I/OT-Datenblätter | 93AA46BT-I/OT PDF   | Micrel / Microchip Technology<br>93AA46BT-I/OT |
| 93AA46BT-I/OT Electronic                    | 93AA46BT-I/OT-Komponenten | 93AA46BT-I/OT-Verteiler    | 93AA46BT-I/OT-Bild  | 93AA46BT-I/OT-Teil                             |
| 93AA46BT-I/OT Preis                         | 93AA46BT-I/OT Hersteller  | 93AA46BT-I/OT Bild         | 93AA46BT-I/OT Aktie | 93AA46BT-I/OT Inventar                         |
| 93AA46BT-I/OT Neu                           | 93AA46BT-I/OT Original    | 93AA46BT-I/OT garantiert   | 93AA46BT-I/OT RFQ   | 93AA46BT-I/OT Online bestellen                 |