



Micrel / Microchip Technology

## 25AA256-E/MF

Part Number:

25AA256-E/MF

Fabrikant / Brand:

Micrel / Microchip Technology

Produkt beschreibung

IC EEPROM 256K SPI 10MHZ 8DFN

Datebanken:

 25AA256-E/MF.pdf

RoHS Status

 Bleif gratis / RoHS kompatibel

Ship From

Hong Kong


Shipment Way

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.

### Spezifikatioune vun 25AA256-E/MF

PART NUMBER	25AA256-E/MF
HIERSTELLER	Micrel / Microchip Technology
BESCHREIWUNG	IC EEPROM 256K SPI 10MHZ 8DFN
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Bleif gratis / RoHS kompatibel
DATENLABEL	 25AA256-E/MF.pdf
SCHREIWE CYCLE TIME - WORD, PAGE	5ms
VOLTAGE - SUPPLY	1.8 V ~ 5.5 V
TECHNOLOGIE	EEPROM
SUPPLIER DEVICE PACKAGE	8-DFN-S (6x5)
SERIE	-
VERPAKUNG	Tube
PACKAGE / CASE	8-VDFN Exposed Pad
OPERATIOUN TEMPERATUR	-40°C ~ 125°C (TA)
MOUNTING TYPE	Surface Mount
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉITNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
GEDÄCHTNIS TYPE	Non-Volatile
SPÄICHERGRÉISST	256Kb (32K x 8)
MEMORY INTERFACE	SPI
MEMORY FORMAT	EEPROM
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILBESCHREIWUNG	EEPROM Memory IC 256Kb (32K x 8) SPI 10MHz 8-DFN-S (6x5)
CLOCK FREQUENCY	10MHz
BASISZUEL NUMMER	25AA256

### Verbonnen Tags

Micrel / Microchip Technology 25AA256-E/MF	25AA256-E/MF Distributeur	25AA256-E/MF Ubidder
25AA256-E/MF Präis	25AA256-E/MF Fotoen	25AA256-E/MF Bild
25AA256-E/MF PDF Dateblatt	25AA256-E/MF Luet Dateblatt	25AA256-E/MF Dateblatt
25AA256-E/MF Stock	Kaaft 25AA256-E/MF	Kaaft Micrel / Microchip Technology 25AA256-E/MF
Micrel / Microchip Technology 25AA256-E/MF	Micrel / Microchip Technology Ubidder	Micrel / Microchip Technology Distributeur
Micrel / Microchip Technology 25AA256-E/MF	Microchip Technology 25AA256-E/MF	Roving Networks / Microchip Technology 25AA256-E/MF

### Verbonnen Produkter

 <p><b>25AA160DT-I/MS</b>          Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology          Beschreibung: IC EEPROM 16K SPI 10MHZ 8MSOP          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>25AA160DT-I/ST</b>          Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology          Beschreibung: IC EEPROM 16K SPI 10MHZ 8TSSOP          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>25AA256-I/P</b>          Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology          Beschreibung: IC EEPROM 256K SPI 10MHZ 8DIP          Op Lager: 151 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>25AA256-E/ST</b>          Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology          Beschreibung: IC EEPROM 256K SPI 10MHZ 8TSSOP          Op Lager: 205 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>25AA160T-I/SN</b>          Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology          Beschreibung: IC EEPROM 16K SPI 1MHZ 8SOIC          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>25AA256-I/MF</b>          Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology          Beschreibung: IC EEPROM 256K SPI 10MHZ 8DFN          Op Lager: 271 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>25AA160T/SN</b>          Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology          Beschreibung: IC EEPROM 16K SPI 1MHZ 8SOIC          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>25AA160DT-I/MNY</b>          Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology          Beschreibung: IC EEPROM 16K SPI 10MHZ 8TDFN          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>25AA160DT-I/SN</b>          Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology          Beschreibung: IC EEPROM 16K SPI 10MHZ 8SOIC          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>25AA256-E/SN</b>          Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology          Beschreibung: IC EEPROM 256K SPI 10MHZ 8SOIC          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>25AA256-E/SM</b>          Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology          Beschreibung: IC EEPROM 256K SPI 10MHZ 8SOIJ          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>25AA256-E/P</b>          Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology          Beschreibung: IC EEPROM 256K SPI 10MHZ 8DIP          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>