

	<b>24AA128-I/WF16K</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 24AA128-I/WF16K
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC EEPROM 128K I2C 400KHZ WAFER
<b>Datenblätter:</b>  24AA128-I/WF16K.pdf	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	<b>Lieferung von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









**Spezifikationen**

Teilenummer	24AA128-I/WF16K
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC EEPROM 128K I2C 400KHZ WAFER
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	5ms
Spannungsversorgung	1.7 V ~ 5.5 V
Technologie	EEPROM
Supplier Device-Gehäuse	Die
Serie	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Die
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Speichertyp	Non-Volatile
SpeichergroÙe	128Kb (16K x 8)
Speicherschnittstelle	I²C
Speicherformat	EEPROM
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	EEPROM Memory IC 128Kb (16K x 8) I²C 400kHz 900ns
Uhrfrequenz	400kHz
Zugriffszeit	900ns

24AA128-I/WF16K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 24AA128-I/WF16K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 24AA128-I/WF16K 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 24AA128-I/WF16K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>24AA128SC-I/S16K</b> Micrel / Microchip Technology IC EEPROM 128K I2C 400KHZ WAFER</p>	 <p><b>24AA128-I/ST</b> Microchip Technology IC EEPROM 128KBIT 400KHZ 8TSSOP</p>	 <p><b>24AA128/W15K</b> Micrel / Microchip Technology IC EEPROM 128K I2C 400KHZ WAFER</p>	 <p><b>24AA128-I/SNG</b> Microchip Technology IC EEPROM 128KBIT 400KHZ 8SOIC</p>
 <p><b>24AA128-I/SM</b> Microchip Technology IC EEPROM 128KBIT 400KHZ 8SOIJ</p>	 <p><b>24AA128SC-I/WF16K</b> Micrel / Microchip Technology IC EEPROM 128K I2C 400KHZ WAFER</p>	 <p><b>24AA128T-I/MF</b> Microchip Technology IC EEPROM 128KBIT 400KHZ 8DFN</p>	 <p><b>24AA128SC-I/W16K</b> Micrel / Microchip Technology IC EEPROM 128K I2C 400KHZ WAFER</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

24AA128-I/WF16K Micrel / Microchip Technology	24AA128-I/WF16K Datenblatt	24AA128-I/WF16K-Datenblätter	24AA128-I/WF16K PDF	Micrel / Microchip Technology 24AA128-I/WF16K
24AA128-I/WF16K Electronic	24AA128-I/WF16K-Komponenten	24AA128-I/WF16K-Verteiler	24AA128-I/WF16K-Bild	24AA128-I/WF16K-Teil
24AA128-I/WF16K Preis	24AA128-I/WF16K Hersteller	24AA128-I/WF16K Bild	24AA128-I/WF16K Aktie	24AA128-I/WF16K Inventar
24AA128-I/WF16K Neu	24AA128-I/WF16K Original	24AA128-I/WF16K garantiert	24AA128-I/WF16K RFQ	24AA128-I/WF16K Online bestellen