



Obraz może być reprezentacją.
Szczegółowe informacje o produkcie znajdują się w specyfikacji.

M95320-WMN6TP/P

Part Number: **M95320-WMN6TP/P**
Opis produktu: IC EEPROM 32K SPI 20MHZ 8SO
Status RoHs: Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Arkusze danych: [M95320-WMN6TP/P.pdf](#)

Producent / marka: STMicroelectronics
Statak z: Hong Kong
Sposób wysyłki: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PRZEŚLIJ ZAPYTANIE](#)

Szczegóły Produktu

Part Number	M95320-WMN6TP/P	Producent	STMicroelectronics
Opis	IC EEPROM 32K SPI 20MHZ 8SO	Stan ołowiu / status RoHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Arkusze danych	M95320-WMN6TP/P.pdf		
Zapisać czas cyklu - słowo, strona	5ms	Napięcie - Dostawa	2.5 V ~ 5.5 V
Technologia	EEPROM	Dostawca urządzeń Pakiet	8-SO
Seria	-	Opakowania	Tape & Reel (TR)
Package / Case	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Inne nazwy	497-8695-2 M95320-WMN6TP/P-ND M95320WMN6TPP
temperatura robocza	-40°C ~ 85°C (TA)	Rodzaj mocowania	Surface Mount
Poziom czułości na wilgoć (MSL)	1 (Unlimited)	Typ pamięci	Non-Volatile
Rozmiar pamięci	32Kb (4K x 8)	Interfejs pamięci	SPI
Format pamięci	EEPROM	Status bezołowiowy / status RoHS	Lead free / RoHS Compliant
szczegółowy opis	EEPROM Memory IC 32Kb (4K x 8) SPI 20MHz 8-SO	Częstotliwość zegara	20MHz
Podstawowy numer części	M95320		

Produkty powiązane

<p>M95320-RMN6TP Producent: STMicroelectronics Opis: IC EEPROM 32K SPI 20MHZ 8SO Pobieranie: M95320-RMN6TP.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>M95320-WMN6P Producent: STMicroelectronics Opis: IC EEPROM 32K SPI 20MHZ 8SO Pobieranie: M95320-WMN6P.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>M95320-WDW6TP Producent: STMicroelectronics Opis: IC EEPROM 32K SPI 20MHZ 8TSSOP Pobieranie: M95320-WDW6TP.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>M95512-DFCS6TP/K Producent: STMicroelectronics Opis: IC EEPROM 512K SPI 16MHZ 8WLCSP Pobieranie: M95512-DFCS6TP/K.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>M95512-DFMN6TP Producent: STMicroelectronics Opis: IC EEPROM 512K SPI 16MHZ 8SO Pobieranie: M95512-DFMN6TP.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>M95320-WDW6TG Producent: STMicroelectronics Opis: IC EEPROM 32K SPI 20MHZ 8TSSOP Pobieranie: M95320-WDW6TG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>M95512-DFMC6TG Producent: STMicroelectronics Opis: IC EEPROM 512K SPI 8UFDFPN Pobieranie: M95512-DFMC6TG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>M95320-WMN6TP Producent: STMicroelectronics Opis: IC EEPROM 32K SPI 20MHZ 8SO Pobieranie: M95320-WMN6TP.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>M95512-DRDW6TP Producent: STMicroelectronics Opis: IC EEPROM 512K SPI 16MHZ 8SO Pobieranie: M95512-DRDW6TP.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>M95320-RMN6P Producent: STMicroelectronics Opis: IC EEPROM 32K SPI 20MHZ 8SO Pobieranie: M95320-RMN6P.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>M95512-DFDW6TP Producent: STMicroelectronics Opis: IC EEPROM 512K SPI 16MHZ 8TSSOP Pobieranie: M95512-DFDW6TP.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>M95512-DRDW3TP/K Producent: STMicroelectronics Opis: IC EEPROM 512K SPI 16MHZ 8TSSOP Pobieranie: M95512-DRDW3TP/K.pdf</p> <p>RFQ</p>

Powiązane tagi

STMicroelectronics M95320-WMN6TP/P
Cena M95320-WMN6TP/P
Arkusze danych M95320-WMN6TP/P PDF
Akcja M95320-WMN6TP/P
STMicroelectronics M95320-WMN6TP/P
STMicroelectronics M95320-WMN6TP/P

Dystrybutor M95320-WMN6TP/P
Zdjęcia M95320-WMN6TP/P
Arkusze danych do pobrania M95320-WMN6TP/P
Kup M95320-WMN6TP/P
Dostawca STMicroelectronics

Dostawca M95320-WMN6TP/P
Obraz M95320-WMN6TP/P
Arkusze danych M95320-WMN6TP/P
Kup STMicroelectronics M95320-WMN6TP/P
Dystrybutor STMicroelectronics