












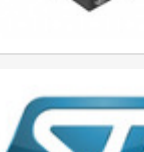










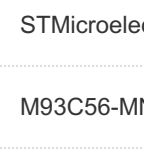
M93C56-MN6TP

	 Part Number: M93C56-MN6TP Výrobce: STMicroelectronics Popis: IC EEPROM 2K SPI 2MHZ 8SO Datový list:  M93Cx6	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit M93C56-MN6TP s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	M93C56-MN6TP	Výrobce	STMicroelectronics
Popis	IC EEPROM 2K SPI 2MHZ 8SO	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	89396 pcs	Datový list	M93Cx6
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napiště čas cyklu - slovo,	5ms
Napětí - Supply	4.5 V ~ 5.5 V	Technika	EEPROM
Dodavatel zařízení Package	8-SO	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Typ paměti	Non-Volatile
Velikost paměti	2Kb (256 x 8, 128 x 16)	Paměťové rozhraní	SPI
Formát paměti	EEPROM	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	EEPROM Memory IC 2Kb (256 x 8, 128 x 16) SPI 2MHz 8-SO	Frekvence hodin	2MHz
Číslo základní části	M93C56		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady STMicroelectronics. Máme 89396 kusy STMicroelectronics M93C56-MN6TP na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: M93C56-MN6T Popis: IC EEPROM 2K SPI 2MHZ 8SO	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: M93C46-WDW6TP Popis: IC EEPROM 1K SPI 2MHZ 8TSSOP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: M93C56-RMN6TP Popis: IC EEPROM 2K SPI 1MHZ 8SO	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: M93C46-WBN6P Popis: IC EEPROM 1K SPI 2MHZ 8DIP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: M93C56-MN6P Popis: IC EEPROM 2K SPI 2MHZ 8SO	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: M93C46-WMN6 Popis: IC EEPROM 1K SPI 2MHZ 8SO	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: M93C56-WBN6P Popis: IC EEPROM 2K SPI 2MHZ 8DIP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: M93C46-WMN6TP Popis: IC EEPROM 1K SPI 2MHZ 8SO	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: M93C56-RMN3TP/K Popis: IC EEPROM 2K SPI 2MHZ 8SO	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: M93C56-RDS6TG Popis: IC EEPROM 2K SPI 1MHZ 8TSSOP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: M93C56-RDW3TP/K Popis: IC EEPROM 2K SPI 2MHZ 8TSSOP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: M93C56-WBN6 Popis: IC EEPROM 2K SPI 2MHZ 8DIP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: M93C46-WBN6 Popis: IC EEPROM 1K SPI 2MHZ 8DIP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: M93C56-RDW6TP Popis: IC EEPROM 2K SPI 1MHZ 8TSSOP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: M93C56-WDW6TP Popis: IC EEPROM 2K SPI 2MHZ 8TSSOP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: M93C46-RMN3TP/K Popis: IC EEPROM 1K SPI 2MHZ 8SO	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: M93C56-RDS6G Popis: IC EEPROM 2K SPI 1MHZ 8TSSOP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: M93C46-WMN6P Popis: IC EEPROM 1K SPI 2MHZ 8SO	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: M93C46-WMN6T Popis: IC EEPROM 1K SPI 2MHZ 8SO	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: M93C56-RMN6P Popis: IC EEPROM 2K SPI 1MHZ 8SO	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz

Související klíčová slova pro M93C56-MN6TP			
STMicroelectronics M93C56-MN6TP.	M93C56-MN6TP distributor	M93C56-MN6TP dodavatel	M93C56-MN6TP Cena
M93C56-MN6TP Stáhnout datasheet.	M93C56-MN6TP Datasheet.	M93C56-MN6TP Stock.	koupit M93C56-MN6TP.
STMicroelectronics M93C56-MN6TP.			