

AT17LV010-10JI



Part Number: [AT17LV010-10JI](#)
Výrobce: [Micrel / Microchip Technology](#)
Popis: IC SRL CONFIG EEPROM 1M 20-PLCC
Datový list: [AT17LVzzz](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit AT17LV010-10JI s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	AT17LV010-10JI	Výrobce	Micrel / Microchip Technology
Popis	IC SRL CONFIG EEPROM 1M 20-PLCC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4334 pcs	Datový list	AT17LVzzz
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	3 V ~ 3.6 V, 4.5 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	20-PLCC (9x9)	Série	-
programovatelný Type	Serial EEPROM	Obal	Tube
Paket / krabice	20-LCC (J-Lead)	Ostatní jména	AT17LV01010JI
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	2 (1 Year)
Velikost paměti	1Mb	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Číslo základní části	AT17LV010		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 4334 kusy Micrel / Microchip Technology AT17LV010-10JI 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#: AT17LV010-10PC Popis: IC SRL CONFIG EEPROM 1M LV 8DIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT17LV010-10JU Popis: IC SRL CONFIG EEPROM 1M 20-PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT17LV010A-10JI Popis: IC CONFIG SEEPROM 1M 3.3V 20PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT17LV010-10JC Popis: IC SER CNFIG PROM 1M 3.3V 20PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT17LV010-10CC Popis: IC SRL CONFIG EEPROM 1M LV 8LAP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT17LV010A-10JU Popis: IC CONFIG SEEPROM 1M 3.3V 20PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT17LV010-10PI Popis: IC SRL CONFIG EEPROM 1M 8-DIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT17LV010-10PU Popis: IC SRL CONFIG EEPROM 1M 8-DIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT17LV002A-10JI Popis: IC SRL CONFIG EEPROM 2M 20-PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT17LV002A-10QI Popis: IC SRL CONFIG EEPROM 2M 32-TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT17LV010A-10PU Popis: IC FPGA EEPROM 1M ALTERA 8DIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT17LV010A-10PC Popis: IC CONFIG SEEPROM 1M 3.3V 8DIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT17LV002A-10CU Popis: IC FPGA EEPROM 2M ALTERA 8LAP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT17LV002A-10JU Popis: IC SRL CONFIG EEPROM 2M 20-PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT17LV002A-10JC Popis: IC SRL CONFIG EEPROM 2M 20-PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT17LV010A-10JC Popis: IC CONFIG SEEPROM 1M 3.3V 20PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT17LV002A-10QC Popis: IC SRL CONFIG EEPROM 2M 32-TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT17LV010-10CU Popis: IC SRL CONFIG EEPROM 1M 8-LAP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT17LV010-10CI Popis: IC SRL CONFIG EEPROM 1M 8-LAP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT17LV010A-10PI Popis: IC CONFIG SEEPROM 1M 3.3V 8DIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz

Související klíčová slova pro AT17LV010-10JI

Micrel / Microchip Technology AT17LV010-10JI.	AT17LV010-10JI distributor	AT17LV010-10JI dodavatel	AT17LV010-10JI Cena
AT17LV010-10JI Stáhnout datasheet.	AT17LV010-10JI Datasheet.	AT17LV010-10JI Stock.	koupit AT17LV010-10JI.
Micrel / Microchip Technology AT17LV010-10JI.	Microchip Technology AT17LV010-10JI.	Roving Networks / Microchip Technology AT17LV010-10JI.	