

AT17LV512A-10JC



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit AT17LV512A-10JC s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [AT17LV512A-10JC](#)
Výrobce: [Micrel / Microchip Technology](#)
Popis: IC CONFIG SEEPROM 512K 20PLCC
Datový list: [AT17LV65A,128A,256A,512A,0xxA](#)

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

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	AT17LV512A-10JC	Výrobce	Micrel / Microchip Technology
Popis	IC CONFIG SEEPROM 512K 20PLCC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4490 pcs	Datový list	AT17LV65A,128A,256A,512A,0xxA
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	3 V ~ 3.6 V, 4.75 V ~ 5.25 V
Dodavatel zařízení Package	20-PLCC (9x9)	Série	-
programovatelný Type	Serial EEPROM	Obal	Tube
Paket / krabice	20-LCC (J-Lead)	Ostatní jména	AT17LV512A10JC
Provozní teplota	0°C ~ 70°C	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	2 (1 Year)
Velikost paměti	512kb	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Číslo základní části	AT17LV512		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 4490 kusy Micrel / Microchip Technology AT17LV512A-10JC 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#: AT17LV512-10CI Popis: IC SRL CONFIG EEPROM 512K 8-LAP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT17LV65-10JI Popis: IC SRL CONFIG EEPROM 64K 20-PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT17LV65-10NC Popis: IC EEPROM FPGA 64KB 8-SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT17LV512-10CC Popis: IC SRL CONFIG EEPROM 512K LV 8LAP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT17LV512-10CU Popis: IC SRL CONFIG EEPROM 512K 8-LAP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT17LV512A-10PI Popis: IC CONFIG SEEPROM 512K 8DIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT17LV512-10JU Popis: IC SRL CONFIG EEPROM 512K 20-PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT17LV512-10PC Popis: IC SRL CONFIG EEPROM 512K LV 8DIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT17LV65-10CC Popis: IC SRL CONFIG EEPROM 64K LV 8LAP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT17LV512-10SI Popis: IC CONFIG SEEPROM 512K 20SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT17LV512A-10PC Popis: IC CONFIG SEEPROM 512K 8DIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT17LV65-10JC Popis: IC SER CFG PROM 64K 3.3V 20PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT17LV65-10CI Popis: IC SRL CONFIG EEPROM 64K 8-LAP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT17LV512A-10PU Popis: IC FPGA EEPROM 512K ALTERA 8DIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT17LV512-10JC Popis: IC SER CFG PROM 512K 3.3V 20PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT17LV512-10SC Popis: IC CONFIG SEEPROM 512K 20SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT17LV512A-10JI Popis: IC CONFIG SEEPROM 512K 20PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT17LV512-10JI Popis: IC SRL CONFIG EEPROM 512K 20-PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT17LV512A-10JU Popis: IC CONFIG SEEPROM 512K 20PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT17LV512-10PI Popis: IC SRL CONFIG EEPROM 512K 8-DIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz

Související klíčová slova pro AT17LV512A-10JC

Micrel / Microchip Technology AT17LV512A-10JC.	AT17LV512A-10JC distributor	AT17LV512A-10JC dodavatel	AT17LV512A-10JC Cena
AT17LV512A-10JC Stáhnout datasheet.	AT17LV512A-10JC Datasheet.	AT17LV512A-10JC Stock.	koupit AT17LV512A-10JC.
Micrel / Microchip Technology AT17LV512A-10JC.	Microchip Technology AT17LV512A-10JC.	Roving Networks / Microchip Technology AT17LV512A-10JC.	