

AT29LV256-20TC



Part Number: [AT29LV256-20TC](#)
Výrobce: [Micrel / Microchip Technology](#)
Popis: IC FLASH 256K PARALLEL 28TSOP
Datový list: [AT29LV256](#)

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

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	AT29LV256-20TC	Výrobce	Micrel / Microchip Technology
Popis	IC FLASH 256K PARALLEL 28TSOP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4815 pcs	Datový list	AT29LV256
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napište čas cyklu - slovo,	20ms
Napětí - Supply	3 V ~ 3.6 V	Technika	FLASH
Dodavatel zařízení Package	28-TSOP	Série	-
Obal	Tray	Paket / krabice	28-TSSOP (0.465", 11.80mm Width)
Ostatní jména	AT29LV25620TC	Provozní teplota	0°C ~ 70°C (TC)
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Typ paměti	Non-Volatile	Velikost paměti	256Kb (32K x 8)
Paměťové rozhraní	Parallel	Formát paměti	FLASH
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Detailní popis	FLASH Memory IC 256Kb (32K x 8) Parallel 200ns 28-TSOP
Číslo základní části	AT29LV256	přístupová doba	200ns

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 4815 kusy Micrel / Microchip Technology AT29LV256-20TC 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#: AT29LV256-15TI-T Popis: IC FLASH 256K PARALLEL 28TSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT29LV256-15TC-T Popis: IC FLASH 256K PARALLEL 28TSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT29LV256-25JC Popis: IC FLASH 256K PARALLEL 32PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT29LV256-15JI Popis: IC FLASH 256K PARALLEL 32PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT29LV256-25TC Popis: IC FLASH 256K PARALLEL 28TSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT29LV256-25TI Popis: IC FLASH 256K PARALLEL 28TSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT29LV256-20JI Popis: IC FLASH 256K PARALLEL 32PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT29LV256-20JC Popis: IC FLASH 256K PARALLEL 32PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT29LV256-20JC-T Popis: IC FLASH 256K PARALLEL 32PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT29LV512-12JU-T Popis: IC FLASH 512K PARALLEL 32PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT29LV512-12JC Popis: IC FLASH 512K PARALLEL 32PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT29LV512-12TC Popis: IC FLASH 512K PARALLEL 32TSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT29LV256-15JI-T Popis: IC FLASH 256K PARALLEL 32PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT29LV256-15TI Popis: IC FLASH 256K PARALLEL 28TSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT29LV256-20TI Popis: IC FLASH 256K PARALLEL 28TSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT29LV512-12JI Popis: IC FLASH 512K PARALLEL 32PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT29LV256-15TC Popis: IC FLASH 256K PARALLEL 28TSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT29LV512-12JU Popis: IC FLASH 512K PARALLEL 32PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT29LV256-20TC-T Popis: IC FLASH 256K PARALLEL 28TSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT29LV256-20JI-T Popis: IC FLASH 256K PARALLEL 32PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz

Související klíčová slova pro **AT29LV256-20TC**

Micrel / Microchip Technology AT29LV256-20TC.	AT29LV256-20TC distributor	AT29LV256-20TC dodavatel	AT29LV256-20TC Cena
AT29LV256-20TC Stáhnout datasheet.	AT29LV256-20TC Datasheet.	AT29LV256-20TC Stock.	koupit AT29LV256-20TC.
Micrel / Microchip Technology AT29LV256-20TC.	Microchip Technology AT29LV256-20TC.	Roving Networks / Microchip Technology AT29LV256-20TC.	