

AT25DQ161-MH-T



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit AT25DQ161-MH-T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [AT25DQ161-MH-T](#)
Výrobce: [Micrel / Microchip Technology](#)
Popis: IC FLASH 16M SPI 100MHZ 8UDFN
Datový list: [AT25DQ161](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	AT25DQ161-MH-T	Výrobce	Micrel / Microchip Technology
Popis	IC FLASH 16M SPI 100MHZ 8UDFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4812 pcs	Datový list	AT25DQ161
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napiště čas cyklu - slovo,	7µs, 3ms
Napětí - Supply	2.7 V ~ 3.6 V	Technika	FLASH
Dodavatel zařízení Package	8-UDFN (5x6)	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	8-UDFN Exposed Pad
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TC)	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Typ paměti	Non-Volatile
Velikost paměti	16Mb (2M x 8)	Paměťové rozhraní	SPI
Formát paměti	FLASH	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	FLASH Memory IC 16Mb (2M x 8) SPI 100MHz 8-UDFN (5x6)	Frekvence hodin	100MHz
Číslo základní části	AT25DQ161		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 4812 kusy Micrel / Microchip Technology AT25DQ161-MH-T na skladě dostupných. Vyzádejte 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#: AT25DQ161-MH-Y Popis: IC FLASH 16M SPI 100MHZ 8UDFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT25DQ161-SSH-T Popis: IC FLASH 16M SPI 100MHZ 8SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT25DN512C-SSHF-T Popis: IC FLASH 512K SPI 104MHZ 8SOIC	Výrobci: Adesto Technologies	Dotaz
	Část#: AT25DQ161-SH-T Popis: IC FLASH 16M SPI 100MHZ 8SOIC	Výrobci: Adesto Technologies	Dotaz
	Část#: AT25DN512C-SSHFGP-T Popis: IC FLASH 512K SPI 104MHZ 8SOIC	Výrobci: Adesto Technologies	Dotaz
	Část#: AT25DQ161-SSH-B Popis: IC FLASH 16M SPI 100MHZ 8SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT25DQ161-MH-B Popis: IC FLASH 16M SPI 100MHZ 8UDFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT25DQ161-MH-T Popis: IC FLASH 16M SPI 100MHZ 8UDFN	Výrobci: Adesto Technologies	Dotaz
	Část#: AT25DQ161-SSH-B Popis: IC FLASH 16M SPI 100MHZ 8SOIC	Výrobci: Adesto Technologies	Dotaz
	Část#: AT25DQ161-SH-T Popis: IC FLASH 16M SPI 100MHZ 8SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT25DN512C-SSHFGP-B Popis: IC FLASH 512K SPI 104MHZ 8SOIC	Výrobci: Adesto Technologies	Dotaz
	Část#: AT25DQ161-SH-B Popis: IC FLASH 16M SPI 100MHZ 8SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT25DN512C-XMHF-B Popis: IC FLASH 512K SPI 104MHZ 8TSSOP	Výrobci: Adesto Technologies	Dotaz
	Část#: AT25DQ161-SSH-T Popis: IC FLASH 16M SPI 100MHZ 8SOIC	Výrobci: Adesto Technologies	Dotaz
	Část#: AT25DN512C-SSHF-B Popis: IC FLASH 512K SPI 104MHZ 8SOIC	Výrobci: Adesto Technologies	Dotaz
	Část#: AT25DN512C-XMHF-T Popis: IC FLASH 512K SPI 104MHZ 8TSSOP	Výrobci: Adesto Technologies	Dotaz
	Část#: AT25DQ161-MH-Y Popis: IC FLASH 16M SPI 100MHZ 8UDFN	Výrobci: Adesto Technologies	Dotaz
	Část#: AT25DQ161-SH-B Popis: IC FLASH 16M SPI 100MHZ 8SOIC	Výrobci: Adesto Technologies	Dotaz
	Část#: AT25DN512C-XMHFGP-T Popis: IC FLASH 512K SPI 104MHZ 8TSSOP	Výrobci: Adesto Technologies	Dotaz
	Část#: AT25DN512C-XMHFGP-B Popis: IC FLASH 512K SPI 104MHZ 8TSSOP	Výrobci: Adesto Technologies	Dotaz

Související klíčová slova pro AT25DQ161-MH-T

Micrel / Microchip Technology AT25DQ161-MH-T.	AT25DQ161-MH-T distributor	AT25DQ161-MH-T dodavatel	AT25DQ161-MH-T Cena
AT25DQ161-MH-T Stáhnout datasheet.	AT25DQ161-MH-T Datasheet.	AT25DQ161-MH-T Stock.	koupit AT25DQ161-MH-T.
Micrel / Microchip Technology AT25DQ161-MH-T.	Microchip Technology AT25DQ161-MH-T.	Roving Networks / Microchip Technology AT25DQ161-MH-T.	