

AT27C2048-70VI



Part Number: [AT27C2048-70VI](#)
Výrobce: [Micrel / Microchip Technology](#)
Popis: IC EPROM 2M PARALLEL 40VSOP
Datový list: [AT27C2048](#)

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

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	AT27C2048-70VI	Výrobce	Micrel / Microchip Technology
Popis	IC EPROM 2M PARALLEL 40VSOP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5640 pcs	Datový list	AT27C2048
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napište čas cyklu - slovo,	-
Napětí - Supply	4.5 V ~ 5.5 V	Technika	EPROM - OTP
Dodavatel zařízení Package	40-VSOP	Série	-
Obal	Tray	Paket / krabice	40-TFSOP (0.488", 12.40mm Width)
Ostatní jména	AT27C204870VI	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	2Mb (128K x 16)
Paměťové rozhraní	Parallel	Formát paměti	EPROM
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Detailní popis	EPROM - OTP Memory IC 2Mb (128K x 16) Parallel 70ns 40-VSOP
Číslo základní části	AT27C2048	přístupová doba	70ns

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 5640 kusy Micrel / Microchip Technology AT27C2048-70VI 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#: AT27C2048-55PU Popis: IC EPROM 2M PARALLEL 40DIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT27C256R-12JI Popis: IC EPROM 256K PARALLEL 32PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT27C2048-55JU-T Popis: IC EPROM 2M PARALLEL 44PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT27C2048-90VI Popis: IC EPROM 2M PARALLEL 40VSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT27C2048-90JC Popis: IC EPROM 2M PARALLEL 44PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT27C2048-55PC Popis: IC EPROM 2M PARALLEL 40DIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT27C2048-55VI Popis: IC EPROM 2M PARALLEL 40VSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT27C2048-90JI Popis: IC EPROM 2M PARALLEL 44PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT27C2048-70PC Popis: IC EPROM 2M PARALLEL 40DIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT27C2048-90JU-T Popis: IC EPROM 2M PARALLEL 44PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT27C2048-70VC Popis: IC EPROM 2M PARALLEL 40VSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT27C2048-90JU Popis: IC EPROM 2M PARALLEL 44PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT27C2048-70JC Popis: IC EPROM 2M PARALLEL 44PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT27C2048-55VC Popis: IC EPROM 2M PARALLEL 40VSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT27C2048-70JI Popis: IC EPROM 2M PARALLEL 44PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT27C2048-90PU Popis: IC EPROM 2M PARALLEL 40DIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT27C2048-90PC Popis: IC EPROM 2M PARALLEL 40DIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT27C256R-12JC Popis: IC EPROM 256K PARALLEL 32PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT27C2048-90VC Popis: IC EPROM 2M PARALLEL 40VSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT27C2048-70PI Popis: IC EPROM 2M PARALLEL 40DIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz

Související klíčová slova pro AT27C2048-70VI

Micrel / Microchip Technology AT27C2048-70VI.	AT27C2048-70VI distributor	AT27C2048-70VI dodavatel	AT27C2048-70VI Cena
AT27C2048-70VI Stáhnout datasheet.	AT27C2048-70VI Datasheet.	AT27C2048-70VI Stock.	koupit AT27C2048-70VI.
Micrel / Microchip Technology AT27C2048-70VI.	Microchip Technology AT27C2048-70VI.	Roving Networks / Microchip Technology AT27C2048-70VI.	