

AT27BV020-90JU



Part Number: [AT27BV020-90JU](#)
Výrobce: [Micrel / Microchip Technology](#)
Popis: IC EPROM 2M PARALLEL 32PLCC
Datový list: [AT27BV020](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
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 AT27BV020-90JU s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	AT27BV020-90JU	Výrobce	Micrel / Microchip Technology
Popis	IC EPROM 2M PARALLEL 32PLCC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5978 pcs	Datový list	AT27BV020
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napište čas cyklu - slovo,	-
Napětí - Supply	2.7 V ~ 3.6 V, 4.5 V ~ 5.5 V	Technika	EPROM - OTP
Dodavatel zařízení Package	32-PLCC	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	32-LCC (J-Lead)
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TC)	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	2 (1 Year)	Typ paměti	Non-Volatile
Velikost paměti	2Mb (256K x 8)	Paměťové rozhraní	Parallel
Formát paměti	EPROM	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	EPROM - OTP Memory IC 2Mb (256K x 8) Parallel 90ns 32-PLCC	Číslo základní části	AT27BV020
přístupová doba	90ns		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 5978 kusy Micrel / Microchip Technology AT27BV020-90JU 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#: AT27BV020-15JC Popis: IC EPROM 2M PARALLEL 32PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT27BV020-12VC Popis: IC EPROM 2M PARALLEL 32VSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT27BV020-90TC Popis: IC EPROM 2M PARALLEL 32TSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT27BV020-90TU Popis: IC EPROM 2M PARALLEL 32TSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT27BV020-15TI Popis: IC EPROM 2M PARALLEL 32TSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT27BV020-90JI Popis: IC EPROM 2M PARALLEL 32PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT27BV040-12VC Popis: IC EPROM 4M PARALLEL 32VSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT27BV020-90VI Popis: IC EPROM 2M PARALLEL 32VSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT27BV020-12VI Popis: IC EPROM 2M PARALLEL 32VSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT27BV020-90TI Popis: IC EPROM 2M PARALLEL 32TSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT27BV040-12TC Popis: IC EPROM 4M PARALLEL 32TSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT27BV040-12JI Popis: IC EPROM 4M PARALLEL 32PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT27BV020-90JC Popis: IC EPROM 2M PARALLEL 32PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT27BV020-15TC Popis: IC EPROM 2M PARALLEL 32TSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT27BV020-15VI Popis: IC EPROM 2M PARALLEL 32VSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT27BV020-15JI Popis: IC EPROM 2M PARALLEL 32PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT27BV020-90VC Popis: IC EPROM 2M PARALLEL 32VSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT27BV020-15VC Popis: IC EPROM 2M PARALLEL 32VSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT27BV040-12JU Popis: IC EPROM 4M PARALLEL 32PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT27BV040-12JC Popis: IC EPROM 4M PARALLEL 32PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz

Související klíčová slova pro AT27BV020-90JU

Micrel / Microchip Technology AT27BV020-90JU.	AT27BV020-90JU distributor	AT27BV020-90JU dodavatel	AT27BV020-90JU Cena
AT27BV020-90JU Stáhnout datasheet.	AT27BV020-90JU Datasheet.	AT27BV020-90JU Stock.	koupit AT27BV020-90JU.
Micrel / Microchip Technology AT27BV020-90JU.	Microchip Technology AT27BV020-90JU.	Roving Networks / Microchip Technology AT27BV020-90JU.	