

AT27C020-55JC



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit AT27C020-55JC s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [AT27C020-55JC](#)
Výrobce: [Micrel / Microchip Technology](#)
Popis: IC EPROM 2M PARALLEL 32PLCC
Datový list: [AT27C020](#)

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

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	AT27C020-55JC	Výrobce	Micrel / Microchip Technology
Popis	IC EPROM 2M PARALLEL 32PLCC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4481 pcs	Datový list	AT27C020
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napište čas cyklu - slovo,	-
Napětí - Supply	4.5 V ~ 5.5 V	Technika	EPROM - OTP
Dodavatel zařízení Package	32-PLCC	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	32-LCC (J-Lead)
Ostatní jména	AT27C02055JC	Provozní teplota	0°C ~ 70°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	Contains lead / RoHS non-compliant	Detailní popis	EPROM - OTP Memory IC 2Mb (256K x 8) Parallel 55ns 32-PLCC
Číslo základní části	AT27C020	přístupová doba	55ns

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 4481 kusy Micrel / Microchip Technology AT27C020-55JC 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#: AT27C020-15TC Popis: IC EPROM 2M PARALLEL 32TSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT27C020-15PC Popis: IC EPROM 2M PARALLEL 32DIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT27C020-70JI Popis: IC EPROM 2M PARALLEL 32PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT27C020-55PC Popis: IC EPROM 2M PARALLEL 32DIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT27C020-55JU-T Popis: IC EPROM 2M PARALLEL 32PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT27C020-12TI Popis: IC EPROM 2M PARALLEL 32TSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT27C020-55PU Popis: IC EPROM 2M PARALLEL 32DIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT27C020-15JI Popis: IC EPROM 2M PARALLEL 32PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT27C020-70PC Popis: IC EPROM 2M PARALLEL 32DIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT27C020-12TC Popis: IC EPROM 2M PARALLEL 32TSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT27C020-12PC Popis: IC EPROM 2M PARALLEL 32DIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT27C020-70JC Popis: IC EPROM 2M PARALLEL 32PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT27C020-55JU Popis: IC EPROM 2M PARALLEL 32PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT27C020-55TC Popis: IC EPROM 2M PARALLEL 32TSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT27C020-15JC Popis: IC EPROM 2M PARALLEL 32PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT27C020-15TI Popis: IC EPROM 2M PARALLEL 32TSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT27C020-55TU Popis: IC EPROM 2M PARALLEL 32TSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT27C020-12PI Popis: IC EPROM 2M PARALLEL 32DIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT27C020-15PI Popis: IC EPROM 2M PARALLEL 32DIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT27C020-55PI Popis: IC EPROM 2M PARALLEL 32DIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz

Související klíčová slova pro AT27C020-55JC

Micrel / Microchip Technology AT27C020-55JC.	AT27C020-55JC distributor	AT27C020-55JC dodavatel	AT27C020-55JC Cena
AT27C020-55JC Stáhnout datasheet.	AT27C020-55JC Datasheet.	AT27C020-55JC Stock.	koupit AT27C020-55JC.
Micrel / Microchip Technology AT27C020-55JC.	Microchip Technology AT27C020-55JC.	Roving Networks / Microchip Technology AT27C020-55JC.	