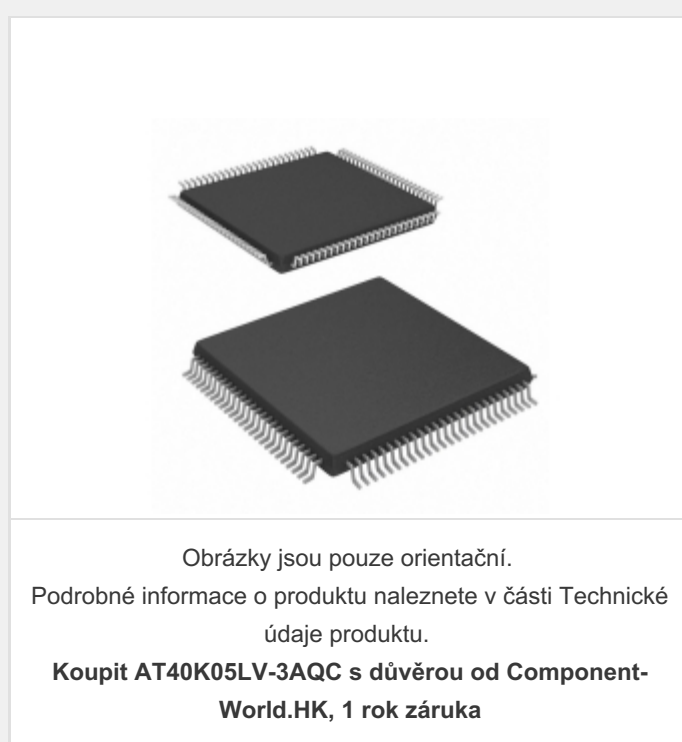


AT40K05LV-3AQC



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit AT40K05LV-3AQC s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [AT40K05LV-3AQC](#)
Výrobce: [Micrel / Microchip Technology](#)

Popis: IC FPGA 3.3V 256 CELL 100-TQFP

Datový list: [AT40K05,10,20,40\(LV\) Summary](#)
[AT40K05,10,20,40\(LV\)](#)

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

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	AT40K05LV-3AQC	Výrobce	Micrel / Microchip Technology
Popis	IC FPGA 3.3V 256 CELL 100-TQFP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	6043 pcs	Datový list	AT40K05,10,20,40(LV) Summary AT40K05,10,20,40(LV)
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	3 V ~ 3.6 V
Celkem RAM Bits	2048	Dodavatel zařízení Package	100-TQFP (14x14)
Série	AT40K/KLV	Paket / krabice	100-TQFP
Ostatní jména	AT40K05LV3AQC	Provozní teplota	0°C ~ 70°C
Počet logických prvků / buněk	256	Počet I / O	78
Počet Gates	10000	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Číslo základní části	AT40K05		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 6043 kusy Micrel / Microchip Technology AT40K05LV-3AQC 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#: AT40K05LV-3AQC Popis: IC FPGA 3.3V 256 CELL 100-TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT40K05LV-3DQC Popis: IC FPGA 3.3V 256 CELL 208QFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT40K05AL-1DQI Popis: IC FPGA 128 I/O 208QFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT40K05LV-3CQC Popis: IC FPGA 3.3V 256 CELL 160QFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT40K05AL-1BQU Popis: IC FPGA 114 I/O 144LQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT40K05AL-1BQC Popis: IC FPGA 5K GATES 144LQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT40K10-2AJC Popis: IC FPGA 62 I/O 84PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT40K05LV-3AJI Popis: IC FPGA 3.3V 256 CELL 84-PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT40K05-2RQC Popis: IC FPGA 78 I/O 100QFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT40K05AL-1DQC Popis: IC FPGA 128 I/O 208QFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT40K10-2AJI Popis: IC FPGA 62 I/O 84PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT40K05LV-3DQI Popis: IC FPGA 128 I/O 208QFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT40K10-2AQC Popis: IC FPGA 78 I/O 100TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT40K05LV-3BQI Popis: IC FPGA 3.3V 256 CELL 144LQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT40K05-2DQI Popis: IC FPGA 128 I/O 208QFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT40K05LV-3AJC Popis: IC FPGA 3.3V 256 CELL 84-PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT40K05AL-1AJC Popis: IC FPGA 62 I/O 84PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT40K05LV-3BQC Popis: IC FPGA 3.3V 256 CELL 144LQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT40K05AL-1AQC Popis: IC FPGA 78 I/O 100TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT40K05LV-3CQI Popis: IC FPGA 3.3V 256 CELL 160QFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz

Související klíčová slova pro AT40K05LV-3AQC

Micrel / Microchip Technology AT40K05LV-3AQC.	AT40K05LV-3AQC distributor	AT40K05LV-3AQC dodavatel	AT40K05LV-3AQC Cena
AT40K05LV-3AQC Stáhnout datasheet.	AT40K05LV-3AQC Datasheet.	AT40K05LV-3AQC Stock.	koupit AT40K05LV-3AQC.
Micrel / Microchip Technology AT40K05LV-3AQC.	Microchip Technology AT40K05LV-3AQC.	Roving Networks / Microchip Technology AT40K05LV-3AQC.	