

CP2102N-A01-GQFN28



SILICON LABS

Part Number: [CP2102N-A01-GQFN28](#)

Výrobce: [Energy Micro \(Silicon Labs\)](#)

Popis: IC BRIDGE USB TO UART 28QFN

Datový list: [CP2102N Datasheet](#)

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 CP2102N-A01-GQFN28 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	CP2102N-A01-GQFN28	Výrobce	Energy Micro (Silicon Labs)
Popis	IC BRIDGE USB TO UART 28QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	75602 pcs	Datový list	CP2102N Datasheet
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	3 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	28-QFN (5x5)	standards	USB 2.0
Série	USBXpress™	Protokol	USB
Obal	Tube	Paket / krabice	28-WFQFN Exposed Pad
Ostatní jména	336-3694	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	2 (1 Year)	Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Rozhraní	UART
Funkce	Bridge, USB to UART	Detailní popis	USB Bridge, USB to UART USB 2.0 UART Interface 28-QFN (5x5)
Proud - Supply	9.5mA		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Energy Micro (Silicon Labs). Máme 75602 kusy Energy Micro (Silicon Labs) CP2102N-A01-GQFN28 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#: CP2102N-A01-GQFN20 Popis: IC BRIDGE USB TO UART 20QFN	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: CP2102N-A01-GQFN28R Popis: IC BRIDGE USB TO UART 28QFN	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: CP2102-GMR Popis: IC USB-TO-UART BRIDGE 28VQFN	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: CP2103EK Popis: KIT EVAL FOR CP2103 USB TO UART	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: CP2103-GMR Popis: IC CTRLR BRIDGE USB-UART 28MLP	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: CP2101R Popis: IC USB-TO-UART BRIDGE 28MLP	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: CP2102N-MINIEK Popis: CP2102N USB TO UART MINI EVALUAT	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: CP2102-GM Popis: IC USB-TO-UART BRIDGE 28VQFN	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: CP2102N-A01-GQFN24R Popis: IC BRIDGE USB TO UART 24QFN	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: CP2104EK Popis: KIT EVAL FOR CP2104	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: CP2102N-A01-GQFN24 Popis: IC BRIDGE USB TO UART 24QFN	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: CP2101-GMR Popis: IC CTRLR BRIDGE USB-UART 28MLP	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: CP2102N-EK Popis: CP2102N USB TO UART EVALUATION K	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: CP2104-F03-GM Popis: IC SGL USB-TO-UART BRIDGE 24QFN	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: CP2101EK Popis: KIT DEVELOPMENT RS232 TO USB	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: CP2102N-A01-GQFN20R Popis: IC BRIDGE USB TO UART 20QFN	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: CP2102EK Popis: KIT EVALUATION FOR CP2102	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: CP2104-F03-GMR Popis: IC SGL USB-TO-UART BRIDGE 24QFN	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: CP2103-GM Popis: IC CTRLR BRIDGE USB-UART 28QFN	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: CP2104-MINIEK Popis: KIT EVAL FOR CP2104-MINI	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz

Související klíčová slova pro CP2102N-A01-GQFN28

Energy Micro (Silicon Labs) CP2102N-A01-GQFN28.	CP2102N-A01-GQFN28 distributor	CP2102N-A01-GQFN28 dodavatel	CP2102N-A01-GQFN28 Cena
koupit CP2102N-A01-GQFN28.	Energy Micro (Silicon Labs) CP2102N-A01-GQFN28.	Energy Micro CP2102N-A01-GQFN28.	Energy Micro (Silicon Labs) CP2102N-A01-GQFN28.
Silicon Laboratories CP2102N-A01-GQFN28.	Silicon Labs CP2102N-A01-GQFN28.		