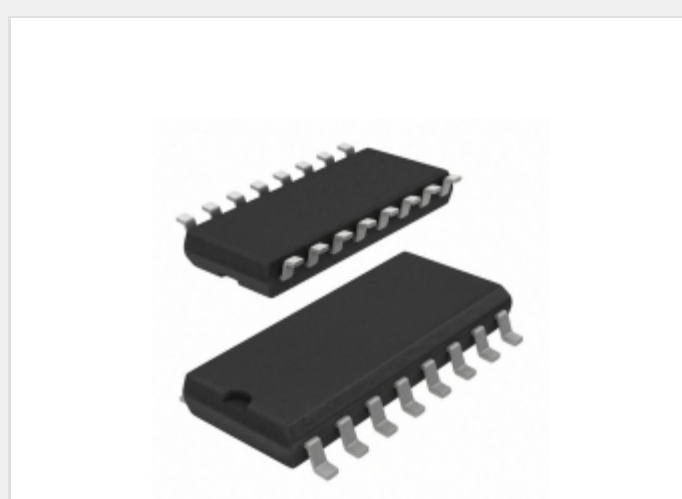


MC10H174MG



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit MC10H174MG s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MC10H174MG](#)

Výrobce: [AMI Semiconductor / ON Semiconductor](#)

Popis: IC MUX DUAL 4:1 ECL 16SOEIAJ

Datový list: [MC10H174](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MC10H174MG	Výrobce	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Popis	IC MUX DUAL 4:1 ECL 16SOEIAJ	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5750 pcs	Datový list	MC10H174
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napájecí napětí Zdroj	Dual Supply
Napětí - Supply	-4.94 V ~ -5.46 V	Typ	Multiplexer
Dodavatel zařízení Package	16-SOEIAJ	Série	10H
Obal	Tube	Paket / krabice	16-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
Provozní teplota	0°C ~ 75°C	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
nezávislými okruhy	1	Detailní popis	Multiplexer 2 x 4:1 16-SOEIAJ
Aktuální - Výstup High, Low	-	Obvod	2 x 4:1
Číslo základní části	10H174		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 5750 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10H174MG 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#: MC10H175FNG Popis: IC DTYPE LATCH QUINT 20PLCC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC10H174FN Popis: IC MUX DUAL 4:1 ECL 20-PLCC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC10H174L Popis: IC MUX DUAL 4:1 ECL 16-CDIP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC10H175L Popis: IC LATCH QUINT TYPE D 16-CDIP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC10H174P Popis: IC MUX DUAL 4:1 ECL 16-DIP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC10H175FN Popis: IC DTYPE LATCH QUINT 20PLCC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC10H174MEL Popis: IC MUX DUAL 4:1 ECL 16SOEIAJ	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC10H174PG Popis: IC MUX DUAL 4:1 ECL 16-DIP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC10H175FNR2G Popis: IC DTYPE LATCH QUINT 20PLCC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC10H174FNG Popis: IC MUX DUAL 4:1 ECL 20-PLCC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC10H174MELG Popis: IC MUX DUAL 4:1 ECL 16SOEIAJ	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC10H175FNR2 Popis: IC DTYPE LATCH QUINT 20PLCC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC10H172PG Popis: IC DECODER DUAL BIN 1-4 16-DIP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC10H175M Popis: IC LATCH QUINT TYPE D 16SOEIAJ	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC10H175P Popis: IC LATCH QUINT TYPE D 16-DIP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC10H174FNR2 Popis: IC MUX DUAL 4:1 ECL 20-PLCC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC10H172P Popis: IC DECODER DUAL BIN 1-4 16-DIP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC10H174M Popis: IC MUX DUAL 4:1 ECL 16SOEIAJ	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC10H174FNR2G Popis: IC MUX DUAL 4:1 ECL 20-PLCC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC10H175MG Popis: IC LATCH QUINT TYPE D 16SOEIAJ	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro MC10H174MG

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC10H174MG distributor	MC10H174MG dodavatel	MC10H174MG Cena
MC10H174MG.	MC10H174MG Stáhnout datasheet.	MC10H174MG Datasheet.	MC10H174MG Stock.
koupit MC10H174MG.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor MC10H174MG.	Aptina / ON Semiconductor MC10H174MG.
	MC10H174MG.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		MC10H174MG.	MC10H174MG.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
MC10H174MG.			