


CD74HCT258E


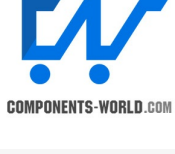
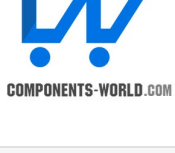

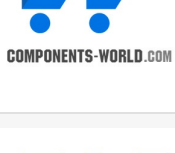
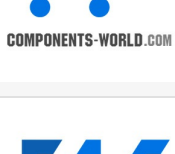









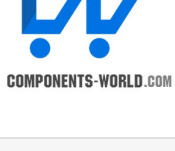
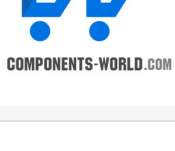
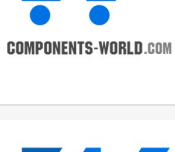
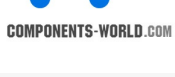
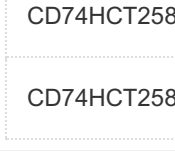
	Part Number: CD74HCT258E	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: N/A	Ship From: Hong Kong
	Popis: IC QUAD 2-IN MUX HS TRI-ST 16DIP	Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	Datový list:	

[Request For Quotation](#)

Obrázky jsou pouze orientační.
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit CD74HCT258E s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	CD74HCT258E	Výrobce	N/A
Popis	IC QUAD 2-IN MUX HS TRI-ST 16DIP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	226766 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napájecí napětí Zdroj	Single Supply
Napětí - Supply	4.5 V ~ 5.5 V	Typ	Multiplexer
Dodavatel zařízení Package	16-PDIP	Série	74HCT
Obal	Tube	Paket / krabice	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Ostatní jména	296-2146-5 74HCT258E CD74HCT258 CD74HCT258EE4 CD74HCT258EE4-ND	Provozní teplota	-55°C ~ 125°C
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
nezávislými okruhy	1	Detailní popis	Multiplexer 4 x 2:1 16-PDIP
Aktuální - Výstup High, Low	6mA, 6mA	Obvod	4 x 2:1
Číslo základní části	74HCT258		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 226766 kusy CD74HCT258E 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#: CD74HCT273E Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HCT273EG4 Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HCT259M Popis: IC 8BIT ADDRESSABLE LATCH 16SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HCT259MG4 Popis: IC 8BIT ADDRESSABLE LATCH 16SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HCT259MT Popis: IC 8BIT ADDRESSABLE LATCH 16SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HCT257M Popis: IC QUAD 2 INPUT MUX 3ST 16SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HCT257EG4 Popis: IC QUAD 2 INPUT MUX 3ST 16DIP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HCT259E Popis: IC 8BIT ADDRESSABLE LATCH 16-DIP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HCT253MG4 Popis: IC DUAL 4-IN MUX 16-SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HCT257MT Popis: IC QUAD 2 INPUT MUX 3ST 16SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HCT253MT Popis: IC DUAL 4-IN MUX 16-SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HCT257E Popis: IC QUAD 2 INPUT MUX 3ST 16DIP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HCT257MG4 Popis: IC QUAD 2 INPUT MUX 3ST 16SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HCT257M96 Popis: IC QUAD 2 INPUT MUX 3ST 16SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HCT259M96G4 Popis: IC 8BIT ADDRESSABLE LATCH 16SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HCT259M96 Popis: IC 8BIT ADDRESSABLE LATCH 16SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HCT253M96 Popis: IC DUAL 4-IN MUX 16-SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HCT257M96G4 Popis: IC QUAD 2 INPUT MUX 3ST 16SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HCT259M96E4 Popis: IC 8BIT ADDRESSABLE LATCH 16SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HCT259EG4 Popis: IC 8BIT ADDRESSABLE LATCH 16-DIP	Výrobci: N/A	Dotaz

Související klíčová slova pro **CD74HCT258E**

CD74HCT258E.	CD74HCT258E distributor	CD74HCT258E dodavatel	CD74HCT258E Cena
CD74HCT258E Stáhnout datasheet.	CD74HCT258E Datasheet.	CD74HCT258E Stock.	koupit CD74HCT258E.