

SA572DTBR2



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit SA572DTBR2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: SA572DTBR2
Výrobce: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Popis: IC COMPANDOR 2CHAN GAIN 16-TSSOP
Datový list: SA572

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

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	SA572DTBR2	Výrobce	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Popis	IC COMPANDOR 2CHAN GAIN 16-TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4040 pcs	Datový list	SA572
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	6 V ~ 22 V
Dodavatel zařízení Package	16-TSSOP	Specifikace	110dB
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet kanálů	2	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Rozhraní	Analog
Funkce	Compandor	Detailní popis	Audio Compandor 2 Channel 16-TSSOP
Číslo základní části	SA572	Aplikace	Consumer Audio, Telecommunication Systems

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 4040 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor SA572DTBR2 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#: SA575DR2 Popis: IC COMPANDOR 2CHAN GAIN 20-SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: SA571N Popis: IC COMPANDOR DUAL GAIN 16-DIP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: SA572DG Popis: IC COMPANDOR 2CHAN GAIN 16-SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: SA572DTBR2G Popis: IC COMPANDOR 2CHAN GAIN 16-TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: SA571NG Popis: IC COMPANDOR DUAL GAIN 16-DIP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: SA575DTBR2 Popis: IC COMPANDOR 2CHAN GAIN 20-TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: SA572D Popis: IC COMPANDOR 2CHAN GAIN 16-SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: SA572DTBG Popis: IC COMPANDOR 2CHAN GAIN 16-TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: SA572NG Popis: IC COMPANDOR 2CHAN GAIN 16-DIP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: SA575DR2G Popis: IC COMPANDOR 2CHAN GAIN 20-SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: SA572DR2 Popis: IC COMPANDOR 2CHAN GAIN 16-SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: SA571DR2 Popis: IC COMPANDOR DUAL GAIN 16-SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: SA575DTBG Popis: IC COMPANDOR 2CHAN GAIN 20-TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: SA571DR2G Popis: IC COMPANDOR DUAL GAIN 16-SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: SA575DG Popis: IC COMPANDOR 2CHAN GAIN 20-SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: SA572DR2G Popis: IC COMPANDOR 2CHAN GAIN 16-SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: SA572N Popis: IC COMPANDOR 2CHAN GAIN 16-DIP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: SA572DTB Popis: IC COMPANDOR 2CHAN GAIN 16-TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: SA575DTB Popis: IC COMPANDOR 2CHAN GAIN 20-TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: SA575D Popis: IC COMPANDOR 2CHAN GAIN 20-SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro SA572DTBR2

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	SA572DTBR2 distributor	SA572DTBR2 dodavatel	SA572DTBR2 Cena
SA572DTBR2.	SA572DTBR2 Stáhnout datasheet.	SA572DTBR2 Datasheet.	SA572DTBR2 Stock.
koupit SA572DTBR2.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor SA572DTBR2.	Aptina / ON Semiconductor SA572DTBR2.
	SA572DTBR2.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		SA572DTBR2.	SA572DTBR2.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
SA572DTBR2.			