










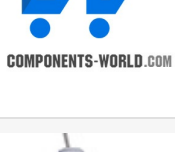











LF298MX

 <p>COMPONENTS-WORLD.COM</p>	<p>Part Number: LF298MX</p> <p>Výrobce: N/A</p> <p>Popis: IC OPAMP SAMPLE HOLD 14SOIC</p> <p>Datový list:</p>	<p>RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	Request For Quotation	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit LF298MX s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LF298MX	Výrobce	N/A
Popis	IC OPAMP SAMPLE HOLD 14SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	67281 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	±5 V ~ 18 V
Napětí - Input Offset	1mV	Dodavatel zařízení Package	14-SOIC
rychlost přeběhu	-	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Typ výstupu	-	Provozní teplota	-25°C ~ 85°C
Počet okruhů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na víhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Detailní popis	Sample and Hold Amplifier 1 Circuit 14-SOIC	Proud - Supply	4.5mA
Aktuální - Vstupní klidový	5nA	Číslo základní části	LF298
zesilovač Type	Sample and Hold		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 67281 kusy LF298MX 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			
	<p>Část#: LF2823NP-393</p> <p>Popis: CMC 39MH 700MA 2LN TH</p>	Výrobci: Sumida Corporation	Dotaz
	<p>Část#: LF2823NP-223</p> <p>Popis: COMMON MODE CHOKE 22MH 1A 2LN TH</p>	Výrobci: Sumida Corporation	Dotaz
	<p>Část#: LF2D-EN21F-2W-450</p> <p>Popis: LED BAR HEAVY DUTY IP67G GLASS</p>	Výrobci: IDEC	Dotaz
	<p>Část#: LF298M</p> <p>Popis: IC OPAMP SAMPLE HOLD 14SOIC</p>	Výrobci: N/A	Dotaz
	<p>Část#: LF298H</p> <p>Popis: IC OPAMP SAMPLE HOLD TO99-8</p>	Výrobci: N/A	Dotaz
	<p>Část#: LF2823NP-682</p> <p>Popis: CMC 6.8MH 1.6A 2LN TH</p>	Výrobci: Sumida Corporation	Dotaz
	<p>Část#: LF2B-C3P-BTHWW2-1M</p> <p>Popis: LED BAR IP65 330MM 12V 24VDC</p>	Výrobci: IDEC	Dotaz
	<p>Část#: LF2B-D3P-ATHWW2-1M</p> <p>Popis: LED BAR IP65 580MM 100-240VAC</p>	Výrobci: IDEC	Dotaz
	<p>Část#: LF298H/NOPB</p> <p>Popis: IC OPAMP SAMPLE HOLD TO99-8</p>	Výrobci: N/A	Dotaz
	<p>Část#: LF2B-C3P-ATHWW2-1M</p> <p>Popis: LED BAR IP65 330MM 100-240VAC</p>	Výrobci: IDEC	Dotaz
	<p>Část#: LF2D-EN2F-2W-A</p> <p>Popis: LED BAR HEAVY DUTY IP67G GLASS</p>	Výrobci: IDEC	Dotaz
	<p>Část#: LF2BLX</p> <p>Popis: PATCHCORD 1/4" BLUE 2FT</p>	Výrobci: Conxall / Switchcraft	Dotaz
	<p>Část#: LF2D-EN21F-2W-A</p> <p>Popis: LED BAR HEAVY DUTY IP67G GLASS</p>	Výrobci: IDEC	Dotaz
	<p>Část#: LF298M/NOPB</p> <p>Popis: IC OPAMP SAMPLE HOLD 14SOIC</p>	Výrobci: N/A	Dotaz
	<p>Část#: LF298MX/NOPB</p> <p>Popis: IC OPAMP SAMPLE HOLD 14SOIC</p>	Výrobci: N/A	Dotaz
	<p>Část#: LF2BKX</p> <p>Popis: 1/4 PTCH CRD BLK 2</p>	Výrobci: Conxall / Switchcraft	Dotaz
	<p>Část#: LF2823NP-123</p> <p>Popis: CMC 12MH 1.2A 2LN TH</p>	Výrobci: Sumida Corporation	Dotaz
	<p>Část#: LF2823NP-683</p> <p>Popis: CMC 68MH 600MA 2LN TH</p>	Výrobci: Sumida Corporation	Dotaz
	<p>Část#: LF2D-EN2F-2W-450</p> <p>Popis: LED BAR HEAVY DUTY IP67G GLASS</p>	Výrobci: IDEC	Dotaz
	<p>Část#: LF2823NP-182</p> <p>Popis: CMC 1.8MH 2.6A 2LN TH</p>	Výrobci: Sumida Corporation	Dotaz

Související klíčová slova pro LF298MX

LF298MX.	LF298MX distributor	LF298MX dodavatel	LF298MX Cena
LF298MX Stáhnout datasheet.	LF298MX Datasheet.	LF298MX Stock.	koupit LF298MX.