






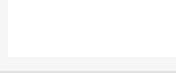








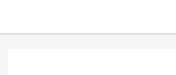
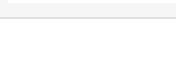




ICL7612DESA+

		Part Number: ICL7612DESA+ Výrobce: Maxim Integrated Popis: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SOIC Datový list:  ICL761x-ICL764x Series	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit ICL7612DESA+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	ICL7612DESA+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	27194 pcs	Datový list	ICL761x-ICL764x Series
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	2 V ~ 16 V, ±1 V ~ 8 V
Napětí - Input Offset	15mV	Dodavatel zařízení Package	8-SOIC
rychlost přeběhu	1.6 V/μs	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Typ výstupu	Rail-to-Rail	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet okruhů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Zisk Bandwidth Product	1.4MHz
Detailní popis	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-SOIC	Proud - Supply	1mA
Aktuální - Vstupní klidový	1pA	Číslo základní části	ICL7612
zesilovač Type	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 27194 kusy Maxim Integrated ICL7612DESA+ 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#: ICL7614ACPA+ Popis: IC OPAMP GP 480KHZ RRO 8DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: ICL7614DCPA+ Popis: IC OPAMP GP 480KHZ RRO 8DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: ICL7612DCSA+ Popis: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: ICL7612DCBAZ-T Popis: IC OPAMP GP 1.4MHZ 8SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ICL7612DESA+T Popis: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: ICL7614ACSA Popis: IC OPAMP GP 480KHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: ICL7612DCSA+T Popis: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: ICL7612DCSA Popis: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: ICL7612DCPAZ Popis: IC OPAMP GP 1.4MHZ 8DIP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ICL7612DESA-T Popis: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: ICL7612DCPA Popis: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: ICL7612DCPA Popis: IC OPAMP GP 1.4MHZ 8DIP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ICL7621ACPA+ Popis: IC OPAMP GP 480KHZ RRO 8DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: ICL7621ACSA Popis: IC OPAMP GP 480KHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: ICL7616ACSA Popis: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: ICL7612DCSA-T Popis: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: ICL7612DCPA+ Popis: IC OPAMP 1.4MHZ CMOS LP 8-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: ICL7621ACSA+ Popis: IC OPAMP GP 480KHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: ICL7621ACPA Popis: IC OPAMP GP 480KHZ RRO 8DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: ICL7612DESA Popis: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro ICL7612DESA+

Maxim Integrated ICL7612DESA+.	ICL7612DESA+ distributor	ICL7612DESA+ dodavatel	ICL7612DESA+ Cena
ICL7612DESA+ Stáhnout datasheet.	ICL7612DESA+ Datasheet.	ICL7612DESA+ Stock.	koupit ICL7612DESA+.
Maxim Integrated ICL7612DESA+.			