

ICL7642BCPD+



Part Number: [ICL7642BCPD+](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC OPAMP GP 44KHZ RRO 14DIP

Datový list: [ICL761x-764x](#)

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	ICL7642BCPD+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC OPAMP GP 44KHZ RRO 14DIP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	10911 pcs	Datový list	ICL761x-764x
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	2 V – 16 V, ±1 V – 8 V
Napětí - Input Offset	5mV	Dodavatel zařízení Package	14-PDIP
rychlost přeběhu	0.016 V/μs	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Typ výstupu	Rail-to-Rail	Provozní teplota	0°C – 70°C
Počet okruhů	4	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	Zisk Bandwidth Product	44kHz
Detailní popis	General Purpose Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 14-PDIP	Proud - Supply	10μA
Aktuální - Vstupní klidový	1pA	Číslo základní části	ICL7642
zesilovač Type	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 10911 kusy Maxim Integrated ICL7642BCPD+ 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#: ICL7641CCWE Popis: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: ICL7641ECWE+T Popis: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: ICL7641ECWE Popis: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: ICL7642ECPD+ Popis: IC OPAMP GP 44KHZ RRO 14DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: ICL7642BCWE+ Popis: IC OPAMP GP 44KHZ RRO 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: ICL7642ECPD Popis: IC OPAMP QUAD LP CMOS 14-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: ICL7641ECPD Popis: IC OPAMP QUAD LP CMOS 14-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: ICL7650BCSD Popis: IC OPAMP CHOPPER/STABLE 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: ICL7641ECPD+ Popis: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 14DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: ICL7642CCPD+ Popis: IC OPAMP GP 44KHZ RRO 14DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: ICL7650BCPD Popis: IC OPAMP CHOPPER/STABLE 14-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: ICL7642BCWE Popis: IC OPAMP GP 44KHZ RRO 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: ICL7641CCPD+ Popis: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 14DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: ICL7642CCPD Popis: IC OPAMP GP 44KHZ RRO 14DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: ICL7642ECWE Popis: IC OPAMP QUAD LP CMOS 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: ICL7641CCPD Popis: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 14DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: ICL7641BMJD/HR Popis: IC OPAMP QUAD LP CMOS 14-CDIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: ICL7642BEWE Popis: IC OPAMP QUAD LP CMOS 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: ICL7642BCPD Popis: IC OPAMP GP 44KHZ RRO 14DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: ICL7641ECWE+ Popis: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro ICL7642BCPD+

Maxim Integrated ICL7642BCPD+.	ICL7642BCPD+ distributor	ICL7642BCPD+ dodavatel	ICL7642BCPD+ Cena
ICL7642BCPD+ Stáhnout datasheet.	ICL7642BCPD+ Datasheet.	ICL7642BCPD+ Stock.	koupit ICL7642BCPD+.
Maxim Integrated ICL7642BCPD+.			