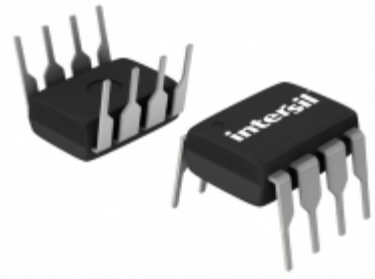
























ICL7612BCPAZ

	 Part Number: ICL7612BCPAZ Výrobce: Intersil Popis: IC OPAMP GP 1.4MHZ 8DIP Datový list:  ICL7611,12	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 ICL7612BCPAZ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	ICL7612BCPAZ	Výrobce	Intersil
Popis	IC OPAMP GP 1.4MHZ 8DIP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5482 pcs	Datový list	ICL7611,12
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	2 V ~ 16 V, ±1 V ~ 8 V
Napětí - Input Offset	5mV	Dodavatel zařízení Package	8-PDIP
rychlost přeběhu	1.6 V/μs	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Typ výstupu	-	Provozní teplota	0°C ~ 70°C
Počet okruhů	1	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Zisk Bandwidth Product	1.4MHz	Detailní popis	General Purpose Amplifier 1 Circuit 8-PDIP
Proud - Supply	1mA	Aktuální - Výstup / Channel	40mA
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 Intersil. Máme 5482 kusy Intersil ICL7612BCPAZ 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#: ICL7611DESA+T Popis: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: ICL7612BCSA+ Popis: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: ICL7612DCBAZ Popis: IC OPAMP GP 1.4MHZ 8SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ICL7612ACSA Popis: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: ICL7612ACSA-T Popis: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: ICL7612BCSA-T Popis: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: ICL7612BCSA+T Popis: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: ICL7612BESA+ Popis: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: ICL7612BESA Popis: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: ICL7612ACSA+ Popis: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: ICL7612BC/D Popis: IC OPERATIONAL AMP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: ICL7612ACPA Popis: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: ICL7612BCSA Popis: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: ICL7612DCBA-T Popis: IC OPAMP GP 1.4MHZ 8SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ICL7611DESA+ Popis: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: ICL7611DESA-T Popis: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: ICL7612BESA+T Popis: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: ICL7612DCBA Popis: IC OPAMP GP 1.4MHZ 8SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ICL7612BCPA Popis: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: ICL7612BCPA Popis: IC OPAMP GP 1.4MHZ 8DIP	Výrobci: Intersil	Dotaz

Související klíčová slova pro ICL7612BCPAZ

Intersil ICL7612BCPAZ.	ICL7612BCPAZ distributor	ICL7612BCPAZ dodavatel	ICL7612BCPAZ Cena
ICL7612BCPAZ Stáhnout datasheet.	ICL7612BCPAZ Datasheet.	ICL7612BCPAZ Stock.	koupit ICL7612BCPAZ.
Intersil ICL7612BCPAZ.			