



ICL7612ACSA-T

Hersteller-Teilenummer:	ICL7612ACSA-T
Hersteller / Marke:	N/A
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SOIC
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 2505 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Artikelnummer	ICL7612ACSA-T
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2505 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2 V ~ 16 V, ±1 V ~ 8 V
Spannung - Eingangs-Offset	2mV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	1.6 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1.4MHz
Strom - Versorgung	1mA
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - Eingangsruhe	1pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

Sie können auch interessiert

sein:



ICL7612BCPAZ
Intersil
IC OPAMP GP 1.4MHZ 8DIP



ICL7612BCPA
Intersil
IC OPAMP GP 1.4MHZ 8DIP



ICL7611EMSA
N/A
MAXIM SOP8



ICL7612BCSA
N/A
IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SOIC



ICL7612BCPA
N/A
IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8DIP



ICL7612ACSA+
N/A
IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SOIC



ICL7612ACSA
N/A
IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SOIC



ICL7612ACPA
N/A
IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8DIP

ICL7612ACSA-T Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

ICL7612ACSA-T
ICL7612ACSA-T Electronic
ICL7612ACSA-T Preis
ICL7612ACSA-T Neu

ICL7612ACSA-T Datenblatt
ICL7612ACSA-T-Komponenten
ICL7612ACSA-T Hersteller
ICL7612ACSA-T Original

ICL7612ACSA-T-Datenblätter
ICL7612ACSA-T-Verteiler
ICL7612ACSA-T Bild
ICL7612ACSA-T garantiert

ICL7612ACSA-T PDF
ICL7612ACSA-T-Bild
ICL7612ACSA-T Aktie
ICL7612ACSA-T RFQ

ICL7612ACSA-T
ICL7612ACSA-T-Teil
ICL7612ACSA-T Inventar
ICL7612ACSA-T Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited