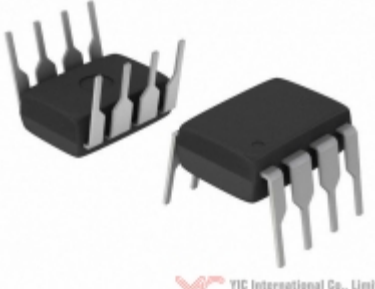




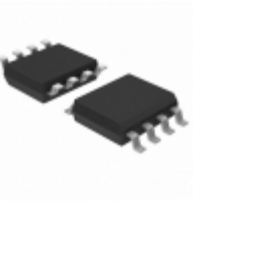




	<h2>ICL7621ACPA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ICL7621ACPA
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 480KHZ RRO 8DIP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 ICL7621ACPA.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, 5001 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ICL7621ACPA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 480KHZ RRO 8DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	5001 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	100µA
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Through Hole
Ausgabebetyp	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Zahl der Schaltkreise	2
Verstärkertyp	General Purpose
Strom - Ausgang / Kanal	-
Slew Rate	0.16 V/µs
-3db Bandbreite	-
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2 V ~ 16 V, ±1 V ~ 8 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	480kHz
Strom - Eingangsruhe	1pA
Spannung - Eingangs-Offset	2mV
Verpackung	Tube

ICL7621ACPA ist neu im Original, Suche ICL7621ACPA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ICL7621ACPA Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage ICL7621ACPA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>ICL7621AMPA MAXIM MAXIM DIP8</p>	 <p>ICL7621AMSA MAXIM ICL7621AMSA MAXIM</p>	 <p>ICL7614ACPA+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 480KHZ RRO 8DIP</p>	 <p>ICL7616ACSA Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SOIC</p>
 <p>ICL7614ACSA Maxim Integrated IC OPAMP GP 480KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>ICL7621ACSA Maxim Integrated IC OPAMP GP 480KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>ICL7621ACSA+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 480KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>ICL7616BCPA MAXIM MAXIM DIP8</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ ICL7136BCPL	↔ ICL7136CM44Z	⇒ ICL7136CMH+TD	D ICL76105DK8	⇒ ICL7611ACSA
⊣ ICL7611BMPA	⊗ ICL7611CCPA	D ICL7611CCSA	⇒ ICL7611DCBA-T	⇒ ICL7611DCBAZ
⊗ ICL7611DCBAZ-T	⊣ ICL7611DCBAZ-T	⊗ ICL7611DCPA	↔ ICL7611DCPA	⇒ ICL7612BCPA
D ICL7612BCPA	⊗ ICL7612DCBA	⊣ ICL7612DCBAZ	⊗ ICL7612DCPA	⇒ ICL7612DCPA
⇒ ICL7612DCSA	↔ ICL7612DCSA+T	⊗ ICL7612DCSA-T	⊣ ICL7612DESA+T	⇒ ICL76131SK8
↔ ICL7621ACSA	⇒ ICL7621AMSA	D ICL7621BCPA	⊗ ICL7621BCSA	⊣ ICL7621DCBAZ
⊗ ICL7621DCPA	D ICL7621DCPA	⇒ ICL7621DCPAZ	↔ ICL7621DCSA	⇒ ICL7621EMSA
⊣ ICL7631ECPE	⊗ ICL7631EPCE	↔ ICL7641CCPD+	⇒ ICL7641ECWE	⇒ ICL7642ECPD
⊗ ICL7642ECPD+	⊣ ICL7642ECPD+	⊗ ICL7642EMJD	D ICL7650CSD+	⇒ ICL7650SCBA
↔ ICL7650SCPA	⊗ ICL7650SCPA-1Z	⊣ ICL7650SCPAZ	⊗ ICL7650SCPD	⇒ ICL7650SCPDZ

Contact us: Info@Y-IC.com

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited