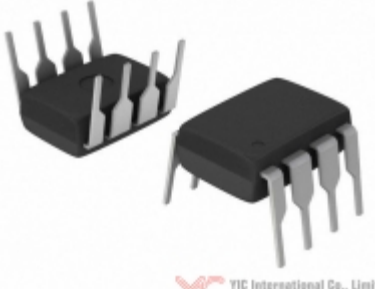

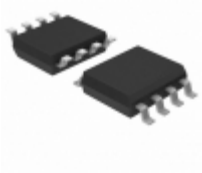
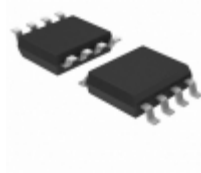

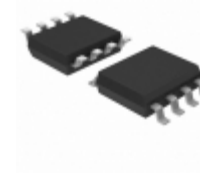

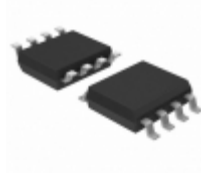
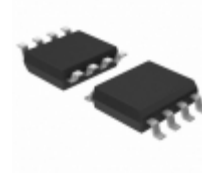

	<h2 style="color: red;">ICL7612BCPA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ICL7612BCPA
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8DIP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 ICL7612BCPA.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, 1908 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ICL7612BCPA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	1908 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	1mA
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	1
Verstärkertyp	General Purpose
Strom - Ausgang / Kanal	-
Slew Rate	1.6 V/μs
-3db Bandbreite	-
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2 V ~ 16 V, ±1 V ~ 8 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1.4MHz
Strom - Eingangsruhe	1pA
Spannung - Eingangs-Offset	5mV
Verpackung	Tube

ICL7612BCPA ist neu im Original, Suche ICL7612BCPA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ICL7612BCPA Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage ICL7612BCPA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>ICL7612ACSA Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>ICL7612BCSA+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>ICL7612BC/D Maxim Integrated IC OPERATIONAL AMP</p>	 <p>ICL7612BCSA Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SOIC</p>
 <p>ICL7612BCSA-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>ICL7612BCSA+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>ICL7612ACSA-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>ICL7612BCPA Intersil IC OPAMP GP 1.4MHZ 8DIP</p>

heiße Teile

Mehr

ICL7109CPL+	ICL7109CPLZ	ICL7109CQH	ICL7109IPL	ICL7117CPL
ICL7135CN	ICL7135CP1	ICL7135CPI	ICL7135CPI	ICL7135CPIZ
ICL7136BCPL	ICL7136CM44Z	ICL7136CMH+TD	ICL76105DK8	ICL7611ACSA
ICL7611BMPA	ICL7611CCPA	ICL7611CCSA	ICL7611DCBA-T	ICL7611DCBAZ
ICL7611DCBAZ-T	ICL7611DCBAZ-T	ICL7611DCPA	ICL7611DCPA	ICL7612BCPA
ICL7612DCBA	ICL7612DCBAZ	ICL7612DCPA	ICL7612DCPA	ICL7612DCSA
ICL7612DCSA+T	ICL7612DCSA-T	ICL7612DESA+T	ICL76131SK8	ICL7621ACPA
ICL7621ACSA	ICL7621AMSA	ICL7621BCPA	ICL7621BCSA	ICL7621DCBAZ
ICL7621DCPA	ICL7621DCPA	ICL7621DCPAZ	ICL7621DCSA	ICL7621EMSA
ICL7631ECPE	ICL7631EPCE	ICL7641CCPD+	ICL7641ECWE	ICL7642ECPD

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