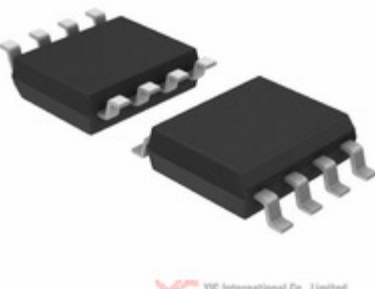



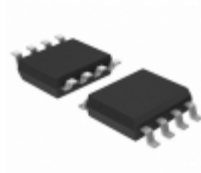



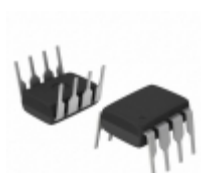


	<h2 style="color: red;">ICL7612ACSA-T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ICL7612ACSA-T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SOIC
	Datenblätter:	 ICL7612ACSA-T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ICL7612ACSA-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check 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)
Ausgabetypp	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	-

ICL7612ACSA-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ICL7612ACSA-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ICL7612ACSA-T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ ICL7612ACSA-T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ICL7611EMPA MAXIM MAXIM DIP8</p>	 <p>ICL7612BCSA Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>ICL7611EMSA MAXIM MAXIM SOP8</p>	 <p>ICL7612BCPAZ Intersil IC OPAMP GP 1.4MHZ 8DIP</p>
 <p>ICL7612BC/D Maxim Integrated IC OPERATIONAL AMP</p>	 <p>ICL7612BCPA Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8DIP</p>	 <p>ICL7612ACSA Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>ICL7612BCPA Intersil IC OPAMP GP 1.4MHZ 8DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ICL7612ACSA-T Maxim Integrated	ICL7612ACSA-T Datenblatt	ICL7612ACSA-T-Datenblätter	ICL7612ACSA-T PDF	Maxim Integrated ICL7612ACSA-T
ICL7612ACSA-T Electronic	ICL7612ACSA-T-Komponenten	ICL7612ACSA-T-Verteiler	ICL7612ACSA-T-Bild	ICL7612ACSA-T-Teil
ICL7612ACSA-T Preis	ICL7612ACSA-T Hersteller	ICL7612ACSA-T Bild	ICL7612ACSA-T Aktie	ICL7612ACSA-T Inventar
ICL7612ACSA-T Neu	ICL7612ACSA-T Original	ICL7612ACSA-T garantiert	ICL7612ACSA-T RFQ	ICL7612ACSA-T Online bestellen