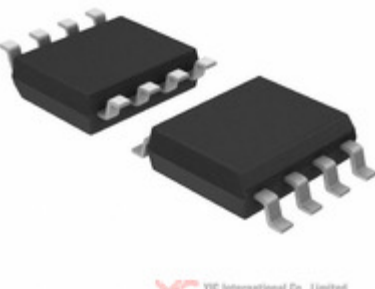




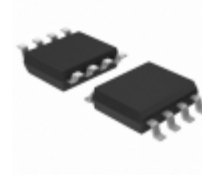

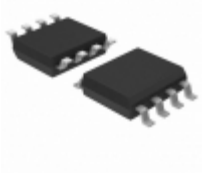
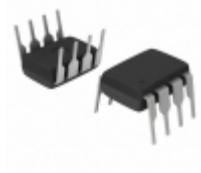
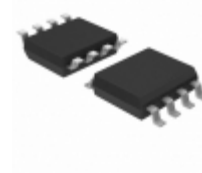

	<h2>ICL7612BCSA+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ICL7612BCSA+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SOIC
	Datenblätter:	 ICL7612BCSA+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 43 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	ICL7612BCSA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	43 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2 V ~ 16 V, ±1 V ~ 8 V
Spannung - Eingangs-Offset	5mV
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)
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1.4MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-SOIC
Strom - Versorgung	1mA
Strom - Eingangsruhe	1pA
Basisteilenummer	ICL7612
Verstärkertyp	General Purpose

ICL7612BCSA+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ICL7612BCSA+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ICL7612BCSA+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 ICL7612BCSA+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>ICL7612BCSA Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>ICL7612BCPA Intersil IC OPAMP GP 1.4MHZ 8DIP</p>	 <p>ICL7612BESA Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>ICL7612BCTV HARRIS ICL7612BCTV HARRIS</p>
 <p>ICL7612BCSA-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>ICL7612BCPA Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8DIP</p>	 <p>ICL7612BCSA+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>ICL7612BESA+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ICL7612BCSA+T Maxim Integrated	ICL7612BCSA+T Datenblatt	ICL7612BCSA+T-Datenblätter	ICL7612BCSA+T PDF	Maxim Integrated ICL7612BCSA+T
ICL7612BCSA+T Electronic	ICL7612BCSA+T-Komponenten	ICL7612BCSA+T-Verteiler	ICL7612BCSA+T-Bild	ICL7612BCSA+T-Teil
ICL7612BCSA+T Preis	ICL7612BCSA+T Hersteller	ICL7612BCSA+T Bild	ICL7612BCSA+T Aktie	ICL7612BCSA+T Inventar
ICL7612BCSA+T Neu	ICL7612BCSA+T Original	ICL7612BCSA+T garantiert	ICL7612BCSA+T RFQ	ICL7612BCSA+T Online bestellen

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