

	<h2 style="color: red;">CLC1001ISO8</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CLC1001ISO8</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Exar Corporation</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP VFB 2.1GHZ SOIC-8</p> <hr/> <p>Datenblätter:  CLC1001ISO8.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 2583 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	CLC1001ISO8
Hersteller	Exar Corporation
Beschreibung	IC OPAMP VFB 2.1GHZ SOIC-8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2583 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4 V ~ 12 V, ±2 V ~ 6 V
Spannung - Eingangs-Offset	350µV
Slew Rate	410 V/µs
Serie	-
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	2.1GHz
detaillierte Beschreibung	Voltage Feedback Amplifier 1 Circuit
Strom - Versorgung	12.5mA
Strom - Ausgang / Kanal	130mA
Strom - Eingangsruhe	30µA
Verstärkertyp	Voltage Feedback
-3db Bandbreite	284MHz

CLC1001ISO8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CLC1001ISO8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CLC1001ISO8 Exar Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ CLC1001ISO8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CLC1001ISO8MTR Exar Corporation IC OPAMP VFB 2.1GHZ SOIC-8</p>	 <p>CLC1001ISO8X Exar Corporation IC OPAMP VFB 2.1GHZ SOIC-8</p>	 <p>CLC030VEC N/A IC SERIALIZER VIDEO DGTL 64-TQFP</p>	 <p>CLC031VEC N/A IC DESERIAL/DESCRMBLR VID 64TQFP</p>
 <p>CLC034MA NSC CLC034MA NSC</p>	 <p>CLC1001IST6 CADKA CADKA SOT23-5</p>	 <p>CLC1001ISO8X CADEKA CADEKA SOP8</p>	 <p>CLC1001ISO8EVB Exar Corporation EVAL BOARD SINGLE ULTRA-LOW NOIS</p>

CLC1001ISO8 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

CLC1001ISO8 Exar Corporation	CLC1001ISO8 Datenblatt	CLC1001ISO8-Datenblätter	CLC1001ISO8 PDF	Exar Corporation CLC1001ISO8
CLC1001ISO8 Electronic	CLC1001ISO8-Komponenten	CLC1001ISO8-Verteiler	CLC1001ISO8-Bild	CLC1001ISO8-Teil
CLC1001ISO8 Preis	CLC1001ISO8 Hersteller	CLC1001ISO8 Bild	CLC1001ISO8 Aktie	CLC1001ISO8 Inventar
CLC1001ISO8 Neu	CLC1001ISO8 Original	CLC1001ISO8 garantiert	CLC1001ISO8 RFQ	CLC1001ISO8 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

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

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited