








	<h2 style="color: red;">CLC1002ISO8</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">CLC1002ISO8</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Exar Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC AMP ULTRA LOW NOISE SGL 8SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">CLC1002ISO8.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2684 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">CLC1002ISO8</a>
Hersteller	<a href="#">Exar Corporation</a>
Beschreibung	IC AMP ULTRA LOW NOISE SGL 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	2684 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4 V ~ 12 V, ±2 V ~ 6 V
Spannung - Eingangs-Offset	500µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	170 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	965MHz
Strom - Versorgung	13mA
Strom - Ausgang / Kanal	130mA
Strom - Eingangsruhe	30µA
Verstärkertyp	Voltage Feedback
-3db Bandbreite	290MHz

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CLC1002IST6MTR</b> Exar Corporation IC AMP ULTRA LOW NOISE SOT23-6</p>	 <p><b>CLC1002AS08X</b> CADEKA CLC1002AS08X CADEKA</p>	 <p><b>CLC1002IST6</b> Exar Corporation IC AMP ULTRA LOW NOISE SOT23-6</p>	 <p><b>CLC1001IST6MTR</b> Exar Corporation IC OPAMP VFB 2.1GHZ SOT23-6</p>
 <p><b>CLC1001IST6</b> CADKA CADKA SOT23-5</p>	 <p><b>CLC1002IST6X</b> Exar Corporation IC AMP ULTRA LOW NOISE SOT23-6</p>	 <p><b>CLC1002ISO8MTR</b> Exar Corporation IC AMP ULTRA LOW NOISE SGL 8SOIC</p>	 <p><b>CLC1001IST6EVB</b> Exar Corporation EVAL BOARD SINGLE ULTRA- LOW NOIS</p>

### CLC1002ISO8 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

CLC1002ISO8 Exar Corporation	CLC1002ISO8 Datenblatt	CLC1002ISO8-Datenblätter	CLC1002ISO8 PDF	Exar Corporation CLC1002ISO8
CLC1002ISO8 Electronic	CLC1002ISO8-Komponenten	CLC1002ISO8-Verteiler	CLC1002ISO8-Bild	CLC1002ISO8-Teil
CLC1002ISO8 Preis	CLC1002ISO8 Hersteller	CLC1002ISO8 Bild	CLC1002ISO8 Aktie	CLC1002ISO8 Inventar
CLC1002ISO8 Neu	CLC1002ISO8 Original	CLC1002ISO8 garantiert	CLC1002ISO8 RFQ	CLC1002ISO8 Online bestellen

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

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

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited