

	<h2 style="color: orange;">CLC1008ISO8MTR</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CLC1008ISO8MTR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Exar Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> AMP RAIL-TO-RAIL SINGLE, 0.5MA,
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CLC1008ISO8MTR.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 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="#">CLC1008ISO8MTR</a>
Hersteller	<a href="#">Exar Corporation</a>
Beschreibung	AMP RAIL-TO-RAIL SINGLE, 0.5MA,
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	1mV
Slew Rate	50 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Ausgabetyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	33MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail
Strom - Versorgung	505μA
Strom - Ausgang / Kanal	15mA
Strom - Eingangsruhe	1.2μA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	35MHz

CLC1008ISO8MTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CLC1008ISO8MTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CLC1008ISO8MTR 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 CLC1008ISO8MTR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CLC1008ISO8</b> Exar Corporation AMP RAIL-TO-RAIL SINGLE, 0.5MA,</p>	 <p><b>CLC1007IST5MTR</b> Exar Corporation IC OPAMP VFB 95MHZ RRO TSOT5</p>	 <p><b>CLC1007IST5EVB</b> Exar Corporation EVAL BOARD RRO AMP SINGLE, LOW C</p>	 <p><b>CLC1008IST5</b> Exar Corporation IC OPAMP R-R SGL 0.5MA TSOT5</p>
 <p><b>CLC1008IST5EVB</b> Exar Corporation EVAL BOARD RAIL-TO-RAIL AMP SING</p>	 <p><b>CLC1008ISO8X</b> CADEKA CADEKA SOP8</p>	 <p><b>CLC1008ISO8EVB</b> Exar Corporation EVAL BOARD RAIL-TO-RAIL AMP SING</p>	 <p><b>CLC1008IST5MTR</b> Exar Corporation AMP RAIL-TO-RAIL SINGLE, 0.5MA,</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">CLC1008ISO8MTR Exar Corporation</a>	<a href="#">CLC1008ISO8MTR Datenblatt</a>	<a href="#">CLC1008ISO8MTR-Datenblätter</a>	<a href="#">CLC1008ISO8MTR PDF</a>	<a href="#">Exar Corporation CLC1008ISO8MTR</a>
<a href="#">CLC1008ISO8MTR Electronic</a>	<a href="#">CLC1008ISO8MTR-Komponenten</a>	<a href="#">CLC1008ISO8MTR-Verteiler</a>	<a href="#">CLC1008ISO8MTR-Bild</a>	<a href="#">CLC1008ISO8MTR-Teil</a>
<a href="#">CLC1008ISO8MTR Preis</a>	<a href="#">CLC1008ISO8MTR Hersteller</a>	<a href="#">CLC1008ISO8MTR Bild</a>	<a href="#">CLC1008ISO8MTR Aktie</a>	<a href="#">CLC1008ISO8MTR Inventar</a>
<a href="#">CLC1008ISO8MTR Neu</a>	<a href="#">CLC1008ISO8MTR Original</a>	<a href="#">CLC1008ISO8MTR garantiert</a>	<a href="#">CLC1008ISO8MTR RFQ</a>	<a href="#">CLC1008ISO8MTR Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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