


	<h2 style="color: red;">CLC2000ISO8MTR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CLC2000ISO8MTR
	Hersteller / Marke:	Exar Corporation
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP VFB 510MHZ 8SOIC
Datenblätter:	 CLC2000ISO8MTR.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 1800 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	CLC2000ISO8MTR
Hersteller	Exar Corporation
Beschreibung	IC OPAMP VFB 510MHZ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	1800 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	7mA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	-
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Zahl der Schaltkreise	2
Verstärkertyp	Voltage Feedback
Strom - Ausgang / Kanal	1A
Slew Rate	210 V/μs
-3db Bandbreite	510MHz
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	5 V ~ 12 V, ±2.5 V ~ 6 V
Strom - Eingangsruhe	10μA
Spannung - Eingangs-Offset	300μV
Verpackung	Tape & Reel (TR)

CLC2000ISO8MTR ist neu im Original, Suche CLC2000ISO8MTR Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CLC2000ISO8MTR Exar Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CLC2000ISO8MTR: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>CLC175US48-MTF XP Power AC/DC CONVERTER 48V 55W</p>	 <p>CLC175US48-M XP Power AC/DC CONVERTER 48V 55W</p>	 <p>CLC2000ISO8X Exar Corporation IC OPAMP VFB 510MHZ 8SOIC</p>	 <p>CLC2000ISO8EVB Exar Corporation EVAL BOARD CURRENT DUAL AMP HIGH</p>
 <p>CLC2000ISO8 Exar Corporation IC OPAMP VFB 510MHZ 8SOIC</p>	 <p>CLC2005 CADEKA CLC2005 CADEKA</p>	 <p>CLC2005IMP8EVB Exar Corporation EVAL BOARD RAIL-TO-RAIL AMP DUAL</p>	 <p>CLC175US48-TF XP Power AC/DC CONVERTER 48V 55W</p>

heiße Teile

Mehr

CLC1010IST5	CLC1010IST5	CLC1010IST5X	CLC1014IST5X	CLC1014IST5X
CLC1050IST5X	CLC110AJE	CLC1200IDP8	CLC1200IDP8	CLC1200ISO8X
CLC1201ISO8X	CLC1603IST6MTR	CLC1603IST6x	CLC1604ISO8X	CLC1604IST6X
CLC1604SIO8X	CLC1605IST5X	CLC1606ISO8MTR	CLC1606ISO8MTR	CLC1606ISO8X
CLC1606ISO8X	CLC1606IST5	CLC1606IST5	CLC1606IST5X	CLC1606IST5X
CLC2000ISO8X	CLC2005IMP8	CLC2005IMP8X	CLC2005IMP8X	CLC2005ISO8
CLC2005ISO8X	CLC2007IMP8X	CLC2007ISO8X	CLC2008IMP8X	CLC2008ISO8MTR
CLC2008ISO8MTR	CLC2008ISO8X	CLC2008ISO8X	CLC2009ISO8	CLC2009ISO8MTR
CLC2009ISO8MTR	CLC2009ISO8X	CLC2009ISO8X	CLC2010ISO8X	CLC2010ISO8X
CLC2011IMP8	CLC2011IMP8	CLC2011IMP8X	CLC2011ISO8	CLC2011ISO8X

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