

	<h2>CLC2050ISO8X</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CLC2050ISO8X</p> <p>Hersteller / Marke: Exar Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP VFB RRO 300KHZ 8SOIC</p> <p>Datenblätter:  CLC2050ISO8X.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 83137 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	CLC2050ISO8X
Hersteller	Exar Corporation
Beschreibung	IC OPAMP VFB RRO 300KHZ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	83137 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Voltage Feedback Amplifier 2 Circuit
Serie	-
Strom - Versorgung	700µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Ausgabebetyp	-
Zahl der Schaltkreise	2
Verstärkertyp	Voltage Feedback
Strom - Ausgang / Kanal	40mA
Slew Rate	0.2 V/µs
-3db Bandbreite	300kHz
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3 V ~ 36 V, ±1.5 V ~ 18 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	330kHz
Strom - Eingangsruhe	20nA
Spannung - Eingangs-Offset	2mV
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

CLC2050ISO8X ist neu im Original, Suche CLC2050ISO8X Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CLC2050ISO8X Exar Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CLC2050ISO8X: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>CLC2023ISO8X Exar Corporation IC OPAMP VFB RRO 25MHZ 8SOIC</p>	 <p>CLC2059ISO8X Exar Corporation IC OPAMP VFB 6.8MHZ 8SOIC</p>	 <p>CLC2057ISO8X CADEKA CLC2057ISO8X CADEKA</p>	 <p>CLC2050ISO8EVB Exar Corporation EVAL BOARD AMP DUAL, LOW POWER,</p>
 <p>CLC203AM-1 COMLINEAR CLC203AM-1 COMLINEAR</p>	 <p>CLC2058ISO8X Exar Corporation IC OPAMP VFB 5.5MHZ 8SOIC</p>	 <p>CLC2050ISO8X CADEKA CADEKA SOP</p>	 <p>CLC2059ISO8EVB Exar Corporation EVAL BOARD AMP DUAL, LOW NOISE,</p>

heiße Teile

Mehr

 CLC2005ISO8	 CLC2005ISO8X	 CLC2007IMP8X	 CLC2007ISO8X	 CLC2008IMP8X
 CLC2008ISO8MTR	 CLC2008ISO8MTR	 CLC2008ISO8X	 CLC2008ISO8X	 CLC2009ISO8
 CLC2009ISO8MTR	 CLC2009ISO8MTR	 CLC2009ISO8X	 CLC2009ISO8X	 CLC2010ISO8X
 CLC2010ISO8X	 CLC2011IMP8	 CLC2011IMP8	 CLC2011IMP8X	 CLC2011ISO8
 CLC2011ISO8X	 CLC2011ISO8X	 CLC2023IMP8X	 CLC2023ISO8X	 CLC2023ISO8X
 CLC2050ISO8X	 CLC2057ISO8X	 CLC2058ISO8X	 CLC2059ISO8X	 CLC2059ISO8X
 CLC2600ISO8X	 CLC2601ISO8X	 CLC3004ITP16EVB	 CLC3603ISO16X	 CLC3603ITP16
 CLC3603ITP16X	 CLC3605ISO16	 CLC3605ISO16X	 CLC3605ITP16X	 CLC3800ISO8X
 CLC3804ISO8	 CLC4000ISO14X	 CLC4007ISO14	 CLC4007ISO14X	 CLC4007ITP14X
 CLC4011ISO14	 CLC4011ISO14X	 CLC4011ITP14X	 CLC401AJE-TR13	 CLC4050ISO14X

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