

	<p><b>CLC2058ISO8X</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CLC2058ISO8X</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Exar Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP VFB 5.5MHZ 8SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CLC2058ISO8X.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 142333 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	CLC2058ISO8X
Hersteller	Exar Corporation
Beschreibung	IC OPAMP VFB 5.5MHZ 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	142333 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	2.5mA
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	60mA
Slew Rate	2.8 V/μs
-3db Bandbreite	3.55MHz
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4 V ~ 36 V, ±2 V ~ 18 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	5.5MHz
Strom - Eingangsruhe	70nA
Spannung - Eingangs-Offset	1mV
Verpackung	Tape & Reel (TR)




CLC2058ISO8X ist neu im Original, Suche CLC2058ISO8X Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CLC2058ISO8X Exar Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CLC2058ISO8X: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>CLC2058ISO8EVB</b> Exar Corporation EVAL BOARD AMP DUAL 4V TO 36V</p>	 <p><b>CLC206AI</b> COMLINE COMLINE CAN12</p>	 <p><b>CLC2050ISO8X</b> CADEKA CADEKA SOP</p>	 <p><b>CLC2059ISO8X</b> CADEKA CADEKA SOP</p>
 <p><b>CLC2050ISO8EVB</b> Exar Corporation EVAL BOARD AMP DUAL, LOW POWER,</p>	 <p><b>CLC2057ISO8X</b> CADEKA CLC2057ISO8X CADEKA</p>	 <p><b>CLC2050ISO8X</b> Exar Corporation IC OPAMP VFB RRO 300KHZ 8SOIC</p>	 <p><b>CLC2059ISO8X</b> Exar Corporation IC OPAMP VFB 6.8MHZ 8SOIC</p>

### heiße Teile

Mehr

 CLC2007ISO8X	 CLC2008IMP8X	 CLC2008ISO8MTR	 CLC2008ISO8MTR	 CLC2008ISO8X
 CLC2008ISO8X	 CLC2009ISO8	 CLC2009ISO8MTR	 CLC2009ISO8MTR	 CLC2009ISO8X
 CLC2009ISO8X	 CLC2010ISO8X	 CLC2010ISO8X	 CLC2011IMP8	 CLC2011IMP8
 CLC2011IMP8X	 CLC2011ISO8	 CLC2011ISO8X	 CLC2011ISO8X	 CLC2023IMP8X
 CLC2023ISO8X	 CLC2023ISO8X	 CLC2050ISO8X	 CLC2050ISO8X	 CLC2057ISO8X
 CLC2059ISO8X	 CLC2059ISO8X	 CLC2600ISO8X	 CLC2601ISO8X	 CLC3004ITP16EVB
 CLC3603ISO16X	 CLC3603ITP16	 CLC3603ITP16X	 CLC3605ISO16	 CLC3605ISO16X
 CLC3605ITP16X	 CLC3800ISO8X	 CLC3804ISO8	 CLC4000ISO14X	 CLC4007ISO14
 CLC4007ISO14X	 CLC4007ITP14X	 CLC4011ISO14	 CLC4011ISO14X	 CLC4011ITP14X
 CLC401AJE-TR13	 CLC4050ISO14X	 CLC405AJP	 CLC406AJM5X	 CLC409AJE

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