

	<p>CLC1008ISO8X</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CLC1008ISO8X</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Exar Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: AMP RAIL-TO-RAIL SINGLE, 0.5MA,</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  CLC1008ISO8X.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 8779 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	CLC1008ISO8X
Hersteller	Exar Corporation
Beschreibung	AMP RAIL-TO-RAIL SINGLE, 0.5MA,
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	8779 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail
Serie	-
Strom - Versorgung	505µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Ausgabebetyp	Rail-to-Rail
Zahl der Schaltkreise	1
Verstärkertyp	General Purpose
Strom - Ausgang / Kanal	15mA
Slew Rate	50 V/µs
-3db Bandbreite	35MHz
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 5.5 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	33MHz
Strom - Eingangsruhe	1.2µA
Spannung - Eingangs-Offset	1mV
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

CLC1008ISO8X ist neu im Original, Suche CLC1008ISO8X Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CLC1008ISO8X Exar Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CLC1008ISO8X: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>CLC1008IST5MTR Exar Corporation AMP RAIL-TO-RAIL SINGLE, 0.5MA,</p>	 <p>CLC1008IST5EVB Exar Corporation EVAL BOARD RAIL-TO-RAIL AMP SING</p>	 <p>CLC1008IST5 Exar Corporation IC OPAMP R-R SGL 0.5MA TSOT5</p>	 <p>CLC1008ISO8X CADEKA CADEKA SOP8</p>
 <p>CLC1008IST5X Exar Corporation AMP RAIL-TO-RAIL SINGLE, 0.5MA,</p>	 <p>CLC1008ISO8EVB Exar Corporation EVAL BOARD RAIL-TO-RAIL AMP SING</p>	 <p>CLC1008IST6 CADKA CADKA SOT23-5</p>	 <p>CLC1008ISO8 Exar Corporation AMP RAIL-TO-RAIL SINGLE, 0.5MA,</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ CLC1001ASO8X	↔ CLC1001ISO8X	⇒ CLC1001ISO8X	D CLC1001IST6MTR	↔ CLC1001IST6X
⊖ CLC1002ASO8X	⊕ CLC1002ISO8X	D CLC1002IST6X	⇒ CLC1003ISO8MTR	↔ CLC1003ISO8X
⊕ CLC1003ISO8X	⊖ CLC1003IST5MTR	⊕ CLC1003IST5X	↔ CLC1004IST6X	↔ CLC1005ISO8
D CLC1005ISO8	⊕ CLC1005ISO8MTR	⊖ CLC1005ISO8X	⊕ CLC1005ISO8X	↔ CLC1005IST5MTR
⇒ CLC1005IST5X	↔ CLC1006ISO8X	⊕ CLC1006ISO8X	⊖ CLC1007ISO8X	↔ CLC1007IST5X
↔ CLC1008ISO8X	⇒ CLC1008IST5MTR	D CLC1009ISO8MTR	⊕ CLC1009ISO8X	⊖ CLC1009ISO8X
⊕ CLC1009IST5MTR	D CLC1009IST5MTR	⇒ CLC1009IST5X	↔ CLC1009IST5X	↔ CLC1010ISO8MTR
⊖ CLC1010ISO8MTR	⊕ CLC1010ISO8X	↔ CLC1010ISO8X	⇒ CLC1010IST5	↔ CLC1010IST5
⊕ CLC1010IST5X	⊖ CLC1014IST5X	⊕ CLC1014IST5X	D CLC1050IST5X	↔ CLC110AJE
↔ CLC1200IDP8	⊕ CLC1200IDP8	⊖ CLC1200ISO8X	⊕ CLC1201ISO8X	↔ CLC1603IST6MTR

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