

	<p>CLC1010ISO8X</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CLC1010ISO8X</p> <p>Hersteller / Marke: Exar Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: AMP RAIL-TO-RAIL SINGLE, 70?A, L</p> <p>Datenblätter:  CLC1010ISO8X.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 3100 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	CLC1010ISO8X
Hersteller	Exar Corporation
Beschreibung	AMP RAIL-TO-RAIL SINGLE, 70?A, L
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	3100 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Voltage Feedback Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail
Serie	-
Strom - Versorgung	70µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Ausgabebetyp	Rail-to-Rail
Zahl der Schaltkreise	1
Verstärkertyp	Voltage Feedback
Strom - Ausgang / Kanal	4mA
Slew Rate	9 V/µs
-3db Bandbreite	3.4MHz
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 5.5 V, ±1.25 V ~ 2.75 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	4MHz
Strom - Eingangsruhe	90nA
Spannung - Eingangs-Offset	1mV
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

CLC1010ISO8X ist neu im Original, Suche CLC1010ISO8X Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CLC1010ISO8X Exar Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CLC1010ISO8X: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>CLC1010IST5MTR Exar Exar SOT23-5</p>	 <p>CLC1010ISO8MTR Exar Exar SOP8</p>	 <p>CLC1010IST5 Exar Exar SOT23-5</p>	 <p>CLC1010ISO8 Exar Corporation AMP RAIL-TO-RAIL SINGLE, 70?A, L</p>
 <p>CLC1010IST5EVB Exar Corporation EVAL BOARD RAIL-TO-RAIL AMP SING</p>	 <p>CLC1010ISO8EVB Exar Corporation EVAL BOARD RAIL-TO-RAIL AMP SING</p>	 <p>CLC1010ISO8X CADEKA CADEKA SOP8</p>	 <p>CLC1010IST5MTR Exar Corporation AMP RAIL-TO-RAIL SINGLE, 70?A, L</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ CLC1003IST5X	↔ CLC1004IST6X	⇒ CLC1005ISO8	D CLC1005ISO8	↔ CLC1005ISO8MTR
⊖ CLC1005ISO8X	⊕ CLC1005ISO8X	D CLC1005IST5MTR	⇒ CLC1005IST5X	↔ CLC1006ISO8X
⊕ CLC1006ISO8X	⊖ CLC1007ISO8X	⊕ CLC1007IST5X	↔ CLC1008ISO8X	↔ CLC1008ISO8X
D CLC1008IST5MTR	⊕ CLC1009ISO8MTR	⊖ CLC1009ISO8X	⊕ CLC1009ISO8X	↔ CLC1009IST5MTR
⇒ CLC1009IST5MTR	↔ CLC1009IST5X	⊕ CLC1009IST5X	⊖ CLC1010ISO8MTR	↔ CLC1010ISO8MTR
↔ CLC1010ISO8X	⇒ CLC1010IST5	D CLC1010IST5	⊕ CLC1010IST5X	⊖ CLC1014IST5X
⊕ CLC1014IST5X	D CLC1050IST5X	⇒ CLC110AJE	↔ CLC1200IDP8	↔ CLC1200IDP8
⊖ CLC1200ISO8X	⊕ CLC1201ISO8X	↔ CLC1603IST6MTR	⇒ CLC1603IST6x	↔ CLC1604ISO8X
⊕ CLC1604IST6X	⊖ CLC1604ISO8X	⊕ CLC1605IST5X	D CLC1606ISO8MTR	↔ CLC1606ISO8MTR
↔ CLC1606ISO8X	⊕ CLC1606ISO8X	⊖ CLC1606IST5	⊕ CLC1606IST5	↔ CLC1606IST5X

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