
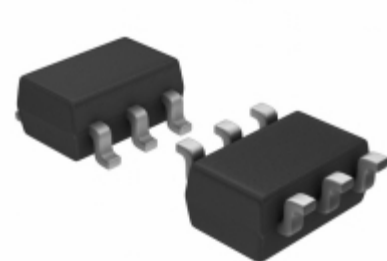
	<p>CLC1001IST6X</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CLC1001IST6X</p> <p>Hersteller / Marke: Exar Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP VFB 2.1GHZ SOT23-6</p> <p>Datenblätter:  CLC1001IST6X.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 36022 pcs Stock Available.</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	CLC1001IST6X
Hersteller	Exar Corporation
Beschreibung	IC OPAMP VFB 2.1GHZ SOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	36022 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	12.5mA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	-
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-6
Zahl der Schaltkreise	1
Verstärkertyp	Voltage Feedback
Strom - Ausgang / Kanal	130mA
Slew Rate	410 V/μs
-3db Bandbreite	284MHz
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4 V ~ 12 V, ±2 V ~ 6 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	2.1GHz
Strom - Eingangsruhe	30μA
Spannung - Eingangs-Offset	350μV
Verpackung	Tape & Reel (TR)

CLC1001IST6X ist neu im Original, Suche CLC1001IST6X Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CLC1001IST6X Exar Corporation mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage CLC1001IST6X: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>CLC1001IST6 CADKA CADKA SOT23-5</p>	 <p>CLC1001ISO8X Exar Corporation IC OPAMP VFB 2.1GHZ SOIC-8</p>	 <p>CLC1002ISO8X Exar Corporation IC OPAMP VFB 965MHZ 8SOIC</p>	 <p>CLC1001IST6MTR Exar Corporation IC OPAMP VFB 2.1GHZ SOT23-6</p>
 <p>CLC1001ISO8X CADEKA CADEKA SOP8</p>	 <p>CLC1001IST6EVB Exar Corporation EVAL BOARD SINGLE ULTRA-LOW NOIS</p>	 <p>CLC1002ISO8MTR Exar Corporation IC AMP ULTRA LOW NOISE SGL 8SOIC</p>	 <p>CLC1002ASO8X CADEKA CLC1002ASO8X CADEKA</p>

heiße Teile

Mehr

CLC001AJE-TR13/NOPB	CLC001AJE/NOPB	CLC005AJE	CLC005AJE-TR13	CLC005AJE-TR13/NOPB
CLC006AJE	CLC006AJE/NOPB	CLC007AJE-TR	CLC011BCQ	CLC012AJE
CLC014AJE	CLC014AJE-TR13	CLC014AJE/NOPB	CLC016ACQ	CLC016AJQ
CLC016MTC	CLC018AJVJQ	CLC020ACQ	CLC021AVGZ-3.3/NOPB	CLC031VEC
CLC1001ASO8X	CLC1001ISO8X	CLC1001ISO8X	CLC1001IST6MTR	CLC1002ASO8X
CLC1002ISO8X	CLC1002IST6X	CLC1003ISO8MTR	CLC1003ISO8X	CLC1003ISO8X
CLC1003IST5MTR	CLC1003IST5X	CLC1004IST6X	CLC1005ISO8	CLC1005ISO8
CLC1005ISO8MTR	CLC1005ISO8X	CLC1005ISO8X	CLC1005IST5MTR	CLC1005IST5X
CLC1006ISO8X	CLC1006ISO8X	CLC1007ISO8X	CLC1007IST5X	CLC1008ISO8X
CLC1008ISO8X	CLC1008IST5MTR	CLC1009ISO8MTR	CLC1009ISO8X	CLC1009ISO8X

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