

	<h2 style="color: red;">CLC1020IST5MTR</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller-Teilenummer: CLC1020IST5MTR
	Hersteller / Marke: Exar Corporation
	Teil der Beschreibung: GENERAL PURPOSE, RAIL TO RAIL OU
	Datenblätter:  CLC1020IST5MTR.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	




Spezifikationen

Teilenummer	CLC1020IST5MTR
Hersteller	Exar Corporation
Beschreibung	GENERAL PURPOSE, RAIL TO RAIL OU
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	100µV
Slew Rate	2.7 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Ausgabetyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	2.1MHz
detaillierte Beschreibung	Voltage Feedback Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail
Strom - Versorgung	170µA
Strom - Ausgang / Kanal	150mA
Strom - Eingangsruhe	0.7pA
Verstärkertyp	Voltage Feedback
-3db Bandbreite	90kHz

CLC1020IST5MTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CLC1020IST5MTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CLC1020IST5MTR Exar Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ CLC1020IST5MTR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  CLC1050IST5EVB Exar Corporation EVAL BOARD AMP LOW POWER, 3V TO	 CLC1050IST5 Exar Corporation IC OPAMP VFB SGL SOT23-5	 CLC1020IST5X Exar Corporation IC OPAMP VFB 90MHZ RRO TSOT-5	 CLC103AM COMLINEAR CLC103AM COMLINEAR
 CLC1015IST6MTR Exar Corporation IC OPAMP VFB 90MHZ RRO TSOT-6	 CLC1015IST6EVB Exar Corporation EVAL BOARD	 CLC1015IST6X Exar Corporation IC OPAMP VFB 90MHZ RRO TSOT-6	 CLC1015IST6 Exar Corporation IC AMP CFA 90MHZ RRO TSOT-6

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CLC1020IST5MTR Exar Corporation	CLC1020IST5MTR Datenblatt	CLC1020IST5MTR-Datenblätter	CLC1020IST5MTR PDF	Exar Corporation CLC1020IST5MTR
CLC1020IST5MTR Electronic	CLC1020IST5MTR-Komponenten	CLC1020IST5MTR-Verteiler	CLC1020IST5MTR-Bild	CLC1020IST5MTR-Teil
CLC1020IST5MTR Preis	CLC1020IST5MTR Hersteller	CLC1020IST5MTR Bild	CLC1020IST5MTR Aktie	CLC1020IST5MTR Inventar
CLC1020IST5MTR Neu	CLC1020IST5MTR Original	CLC1020IST5MTR garantiert	CLC1020IST5MTR RFQ	CLC1020IST5MTR Online bestellen

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