

	<h2 style="color: orange;">CLC2007ISO8MTR</h2>
 <small>YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller-Teilenummer: CLC2007ISO8MTR
	Hersteller / Marke: Exar Corporation
	Teil der Beschreibung: IC OPAMP VFB 250MHZ RRO 8SOIC
	Datenblätter:  CLC2007ISO8MTR.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	CLC2007ISO8MTR
Hersteller	Exar Corporation
Beschreibung	IC OPAMP VFB 250MHZ RRO 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 12.6 V, ±1.35 V ~ 6.3 V
Spannung - Eingangs-Offset	500µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	220 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	250MHz
Strom - Versorgung	2.6mA
Strom - Ausgang / Kanal	100mA
Strom - Eingangsruhe	1.4µA
Verstärkertyp	Voltage Feedback
-3db Bandbreite	85MHz

CLC2007ISO8MTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CLC2007ISO8MTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CLC2007ISO8MTR 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 CLC2007ISO8MTR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CLC2007ISO8X Exar Corporation IC OPAMP VFB 250MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>CLC2007ISO8EVB Exar Corporation EVAL BOARD RRO AMP DUAL, LOW COS</p>	 <p>CLC2008ISO8MTR Exar Corporation IC OPAMP GP RR 35MHZ 8SOIC</p>	 <p>CLC2007IMP8MTR Exar Corporation IC OPAMP VFB 250MHZ RRO 8MSOP</p>
 <p>CLC2007ISO8 Exar Corporation IC OPAMP VFB 250MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>CLC2007ISO8X EXAR EXAR SOP</p>	 <p>CLC2008ISO8EVB Exar Corporation EVAL BOARD RAIL-TO-RAIL AMP DUAL</p>	 <p>CLC2008IMP8X CADEKA CLC2008IMP8X CADEKA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CLC2007ISO8MTR Exar Corporation	CLC2007ISO8MTR Datenblatt	CLC2007ISO8MTR-Datenblätter	CLC2007ISO8MTR PDF	Exar Corporation CLC2007ISO8MTR
CLC2007ISO8MTR Electronic	CLC2007ISO8MTR-Komponenten	CLC2007ISO8MTR-Verteiler	CLC2007ISO8MTR-Bild	CLC2007ISO8MTR-Teil
CLC2007ISO8MTR Preis	CLC2007ISO8MTR Hersteller	CLC2007ISO8MTR Bild	CLC2007ISO8MTR Aktie	CLC2007ISO8MTR Inventar
CLC2007ISO8MTR Neu	CLC2007ISO8MTR Original	CLC2007ISO8MTR garantiert	CLC2007ISO8MTR RFQ	CLC2007ISO8MTR 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