

	<h2 style="color: red;">CLC2007IMP8MTR</h2>
	Hersteller-Teilenummer: CLC2007IMP8MTR
	Hersteller / Marke: Exar Corporation
	Teil der Beschreibung: IC OPAMP VFB 250MHZ RRO 8MSOP
	Datenblätter:  CLC2007IMP8MTR.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	CLC2007IMP8MTR
Hersteller	Exar Corporation
Beschreibung	IC OPAMP VFB 250MHZ RRO 8MSOP
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-MSOP
Slew Rate	225 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	260MHz
Strom - Versorgung	2.6mA
Strom - Ausgang / Kanal	100mA
Strom - Eingangsruhe	1.3µA
Verstärkertyp	Voltage Feedback
-3db Bandbreite	85MHz

CLC2007IMP8MTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CLC2007IMP8MTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CLC2007IMP8MTR 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 CLC2007IMP8MTR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CLC2007IMP8 Exar Corporation IC OPAMP VFB 250MHZ RRO 8MSOP</p>	 <p>CLC2007ISO8 Exar Corporation IC OPAMP VFB 250MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>CLC2005ISO8EVB Exar Corporation EVAL BOARD RAIL-TO-RAIL AMP DUAL</p>	 <p>CLC2007IMP8X Exar Corporation IC OPAMP VFB 250MHZ RRO 8MSOP</p>
 <p>CLC2007ISO8MTR Exar Corporation IC OPAMP VFB 250MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>CLC2005ISO8MTR Exar Corporation IC OPAMP VFB 90MHZ 8MSOP</p>	 <p>CLC2007IMP8EVB Exar Corporation EVAL BOARD RRO AMP DUAL, LOW COS</p>	 <p>CLC2005ISO8X Exar Corporation IC OPAMP VFB 90MHZ RRO 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CLC2007IMP8MTR Exar Corporation	CLC2007IMP8MTR Datenblatt	CLC2007IMP8MTR-Datenblätter	CLC2007IMP8MTR PDF	Exar Corporation CLC2007IMP8MTR
CLC2007IMP8MTR Electronic	CLC2007IMP8MTR-Komponenten	CLC2007IMP8MTR-Verteiler	CLC2007IMP8MTR-Bild	CLC2007IMP8MTR-Teil
CLC2007IMP8MTR Preis	CLC2007IMP8MTR Hersteller	CLC2007IMP8MTR Bild	CLC2007IMP8MTR Aktie	CLC2007IMP8MTR Inventar
CLC2007IMP8MTR Neu	CLC2007IMP8MTR Original	CLC2007IMP8MTR garantiert	CLC2007IMP8MTR RFQ	CLC2007IMP8MTR 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