


	<p><b>CLC4011ISO14MTR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CLC4011ISO14MTR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Exar Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP VFB 2.5MHZ RRO 14SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CLC4011ISO14MTR.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	CLC4011ISO14MTR
Hersteller	Exar Corporation
Beschreibung	IC OPAMP VFB 2.5MHZ RRO 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 5.5 V, ±1.25 V ~ 2.75 V
Spannung - Eingangs-Offset	1.5mV
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Slew Rate	9 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	2.5MHz
Strom - Versorgung	160µA
Strom - Ausgang / Kanal	35mA
Strom - Eingangsruhe	90nA
Verstärkertyp	Voltage Feedback
-3db Bandbreite	3MHz

CLC4011ISO14MTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CLC4011ISO14MTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CLC4011ISO14MTR 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 CLC4011ISO14MTR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CLC4011ITP14MTR</b> Exar Corporation IC OPAMP VFB 2.5MHZ RRO 14TSSOP</p>	 <p><b>CLC400AJP</b> NSC CLC400AJP NSC</p>	 <p><b>CLC4011ITP14</b> Exar Corporation IC OPAMP VFB 2.5MHZ RRO 14TSSOP</p>	 <p><b>CLC4011ITP14EVB</b> Exar Corporation EVAL BOARD RAIL-TO-RAIL I/O AMP</p>
 <p><b>CLC4011ISO14EVB</b> Exar Corporation EVAL BOARD QUAD, LOW POWER, LOW</p>	 <p><b>CLC4011ISO14X</b> Exar Corporation IC OPAMP 6V QUAD LP 14SOIC</p>	 <p><b>CLC4011ITP14X</b> Exar Corporation IC OPAMP VFB 2.5MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p><b>CLC400AJE</b> NS CLC400AJE NS</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CLC4011ISO14MTR Exar Corporation	CLC4011ISO14MTR Datenblatt	CLC4011ISO14MTR-Datenblätter	CLC4011ISO14MTR PDF	Exar Corporation CLC4011ISO14MTR
CLC4011ISO14MTR Electronic	CLC4011ISO14MTR-Komponenten	CLC4011ISO14MTR-Verteiler	CLC4011ISO14MTR-Bild	CLC4011ISO14MTR-Teil
CLC4011ISO14MTR Preis	CLC4011ISO14MTR Hersteller	CLC4011ISO14MTR Bild	CLC4011ISO14MTR Aktie	CLC4011ISO14MTR Inventar
CLC4011ISO14MTR Neu	CLC4011ISO14MTR Original	CLC4011ISO14MTR garantiert	CLC4011ISO14MTR RFQ	CLC4011ISO14MTR Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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