

	<h2 style="color: red;">CLC4011ITP14</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: CLC4011ITP14
	Hersteller / Marke: Exar Corporation
	Teil der Beschreibung: IC OPAMP VFB 2.5MHZ RRO 14TSSOP
	Datenblätter:  CLC4011ITP14.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	CLC4011ITP14
Hersteller	Exar Corporation
Beschreibung	IC OPAMP VFB 2.5MHZ RRO 14TSSOP
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
Slew Rate	9 V/μs
Serie	-
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	4
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	2.5MHz
detaillierte Beschreibung	Voltage Feedback Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail
Strom - Versorgung	160μA
Strom - Ausgang / Kanal	35mA
Strom - Eingangsruhe	90nA
Verstärkertyp	Voltage Feedback
-3db Bandbreite	3MHz

CLC4011ITP14 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CLC4011ITP14-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CLC4011ITP14 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 CLC4011ITP14 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CLC4011ISO14MTR Exar Corporation IC OPAMP VFB 2.5MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>CLC4011ITP14X Exar Corporation IC OPAMP VFB 2.5MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>CLC4011ISO14 Exar CLC4011ISO14 Exar</p>	 <p>CLC4011ISO14X Exar Corporation IC OPAMP 6V QUAD LP 14SOIC</p>
 <p>CLC401AJE NS CLC401AJE NS</p>	 <p>CLC4011ITP14EVB Exar Corporation EVAL BOARD RAIL-TO-RAIL I/O AMP</p>	 <p>CLC4011ITP14MTR Exar Corporation IC OPAMP VFB 2.5MHZ RRO 14TSSOP</p>	 <p>CLC400AJP NSC CLC400AJP NSC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CLC4011ITP14 Exar Corporation	CLC4011ITP14 Datenblatt	CLC4011ITP14-Datenblätter	CLC4011ITP14 PDF	Exar Corporation CLC4011ITP14
CLC4011ITP14 Electronic	CLC4011ITP14-Komponenten	CLC4011ITP14-Verteiler	CLC4011ITP14-Bild	CLC4011ITP14-Teil
CLC4011ITP14 Preis	CLC4011ITP14 Hersteller	CLC4011ITP14 Bild	CLC4011ITP14 Aktie	CLC4011ITP14 Inventar
CLC4011ITP14 Neu	CLC4011ITP14 Original	CLC4011ITP14 garantiert	CLC4011ITP14 RFQ	CLC4011ITP14 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