

	<h2>5962-9098001M2A</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 5962-9098001M2A</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 34MHZ 50MA 20CLCC</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2647 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	5962-9098001M2A
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 34MHZ 50MA 20CLCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2647 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±4 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	1mV
Slew Rate	250 V/μs
Serie	-
Ausgabetyp	-
Betriebstemperatur	-
Zahl der Schaltkreise	1
Verstärkungsbandbreitenprodukt	34MHz
Strom - Versorgung	12mA
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - Eingangsruhe	50pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

5962-9098001M2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5962-9098001M2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5962-9098001M2A ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 5962-9098001M2A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>5962-9098001MXA Analog Devices Inc. SEMICONDUCTOR OTHER</p>	 <p>5962-9151901M2A Analog Devices Inc. IC OPAMP JFET 4.7MHZ HS 20CLCC</p>	 <p>5962-9098001MPA Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 34MHZ 50MA 8CERDIP</p>	 <p>5962-9151901MPA Analog Devices Inc. IC OPAMP JFET 4.7MHZ HS 8CERDIP</p>
 <p>5962-9089904MXA INTEL 5962-9089904MXA INTEL</p>	 <p>5962-9095502MRA ADI (Analog Devices, Inc.) IC AMP LOG 2.3MA 20CERDIP</p>	 <p>5962-9090801M2A Analog Devices Inc. IC DAC 8BIT LC2MOS 20CLCC</p>	 <p>5962-9150808MXA IDT 5962-9150808MXA IDT</p>

5962-9098001M2A Zugehöriges

Mehr

5962-9098001M2A (Analog Devices, Inc.)	5962-9098001M2A Datenblatt	5962-9098001M2A-Datenblätter	5962-9098001M2A PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) 5962-9098001M2A
5962-9098001M2A Electronic	5962-9098001M2A-Komponenten	5962-9098001M2A-Verteiler	5962-9098001M2A-Bild	5962-9098001M2A-Teil
5962-9098001M2A Preis	5962-9098001M2A Hersteller	5962-9098001M2A Bild	5962-9098001M2A Aktie	5962-9098001M2A Inventar
5962-9098001M2A Neu	5962-9098001M2A Original	5962-9098001M2A garantiert	5962-9098001M2A RFQ	5962-9098001M2A Online bestellen