



MAX4122EUK-T

Hersteller Teilenummer:	MAX4122EUK-T
Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 5MHZ RRO SOT23-5
Datenblätter:	MAX4122EUK-T(1).pdf MAX4122EUK-T(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	🌱 Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

MAX4122EUK-T 100% Neu Original 2500 pcs auf Lager, Finden Sie MAX4122EUK-T Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MAX4122EUK-T kaufen Maxim Integrated mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MAX4122EUK-T: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von MAX4122EUK-T

Teilenummer	MAX4122EUK-T	Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	MAX4122	Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail SOT-23-5	Strom - Versorgung	725µA
Ausgabetypp	Rail-to-Rail	Zahl der Schaltkreise	1
Verstärkertyp	General Purpose	Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Slew Rate	2 V/µs	Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 6.5 V, ±1.35 V ~ 3.25 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	5MHz	Strom - Eingangsruhe	50nA
Spannung - Eingangs-Offset	350µV	Andere Namen	Q1251654A
Bestandsmenge	2500 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Linear-Verstärker-Instrumentierung, op Amps, Buffer
Beschreibung	IC OPAMP GP 5MHZ RRO SOT23-5	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform

In MAX4122EUK-T enthaltene Keywords

Maxim Integrated MAX4122EUK-T	MAX4122EUK-T-Teil	MAX4122EUK-T Preis	MAX4122EUK-T-Vertriebspartner
MAX4122EUK-T Technisch	MAX4122EUK-T-Bestand	MAX4122EUK-T Inventar	MAX4122EUK-T Lieferant
MAX4122EUK-T Online-Bestellung	MAX4122EUK-T Anfrage	MAX4122EUK-T-Bild	MAX4122EUK-T Bild
MAX4122EUK-T pdf	MAX4122EUK-T Datenblatt	MAX4122EUK-T Datenblatt	MAX4122EUK-T pdf-Datenblatt
Laden Sie das MAX4122EUK-T-Datenblatt herunter	Maxim Integrated Hersteller	Maxim Integrated MAX4122EUK-T	

Sie können auch interessiert sein:

 MAX4124EUK+T Beschreibung: IC OPAMP GP 25MHZ RRO SOT23-5 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 5600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 IMAGE NOT AVAILABLE MAX4117ESA-T Beschreibung: MAX4117ESA-T MAXIM SOP8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX4123EUA Beschreibung: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 MAX4125ESA+ Beschreibung: IC OPAMP GP 25MHZ RRO 8SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 IMAGE NOT AVAILABLE MAX4124EUK Beschreibung: MAX4124EUK MAXIM SOT23-5 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX4126ESA Beschreibung: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 IMAGE NOT AVAILABLE MAX4121CSA Beschreibung: MAX4121CSA MAXIM SOP8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX4126ESA+T Beschreibung: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 12100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX4128ESA+ Beschreibung: IC OPAMP GP 25MHZ RRO 8SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 IMAGE NOT AVAILABLE MAX411CWP Beschreibung: MAX411CWP MAXIM SOP Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX4126EUA+T Beschreibung: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 6100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX4126EUA-T Beschreibung: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 MAX4128ESA Beschreibung: IC OPAMP GP 25MHZ RRO 8SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 IMAGE NOT AVAILABLE MAX4118ESA Beschreibung: MAX4118ESA MAXIM SOP-8P Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX4125ESA Beschreibung: IC OPAMP GP 25MHZ RRO 8SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 IMAGE NOT AVAILABLE MAX4117ESA Beschreibung: MAX4117ESA MAX SOP Hersteller: MAX Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 IMAGE NOT AVAILABLE MAX4120ESD Beschreibung: MAX4120ESD MAX SOP14 Hersteller: MAX Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 IMAGE NOT AVAILABLE MAX4120ESD+ Beschreibung: MAX4120ESD+ MAX SOP14 Hersteller: MAX Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 MAX4126ESA+ Beschreibung: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 IMAGE NOT AVAILABLE MAX4119ESD+ Beschreibung: MAX4119ESD+ MAXIM SOP-14 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX4123EUA+T Beschreibung: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 MAX4126EUA Beschreibung: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX4122EUK+T Beschreibung: IC OPAMP GP 5MHZ RRO SOT23-5 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 IMAGE NOT AVAILABLE MAX4122EUK Beschreibung: MAX4122EUK MAXIM SOT23-5 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 10200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 IMAGE NOT AVAILABLE MAX4118ESA+ Beschreibung: MAX4118ESA+ MAXIM SOP8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 IMAGE NOT AVAILABLE MAX4119ESD Beschreibung: MAX4119ESD MAX SOP Hersteller: MAX Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 IMAGE NOT AVAILABLE MAX4122EUK+ Beschreibung: MAX4122EUK+ SOT23-5 12 Hersteller: SOT23-5 Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 MAX4124EUK-T Beschreibung: IC OPAMP GP 25MHZ RRO SOT23-5 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 IMAGE NOT AVAILABLE MAX4121CSA+T Beschreibung: MAX4121CSA+T MAXIM SOP-8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 6400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX4117ESA+T Beschreibung: IC OPAMP CFA 400MHZ 8SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong