
	<p>MAX4381EUB+</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX4381EUB+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP VFB 210MHZ RRO 10UMAX</p> <p>Datenblätter: 1.MAX4381EUB+.pdf 2.MAX4381EUB+.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 600 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	MAX4381EUB+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP VFB 210MHZ RRO 10UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	600 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4.5 V ~ 11 V, ±2.25 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	3mV
Supplier Device-Gehäuse	10-uMAX
Slew Rate	485 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	7.5mA
Strom - Ausgang / Kanal	75mA
Strom - Eingangsruhe	8.5µA
Verstärkertyp	Voltage Feedback
-3db Bandbreite	210MHz

MAX4381EUB+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4381EUB+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4381EUB+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX4381EUB+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX4380EXT MAX MAX SOT-23</p>	 <p>MAX4380EUT+T Maxim Integrated IC OPAMP VFB 210MHZ RRO SOT23-6</p>	 <p>MAX4380EXT+T Maxim Integrated IC OPAMP VFB 210MHZ RRO SC70-6</p>	 <p>MAX4382ESD MAXIM MAX4382ESD MAXIM</p>
 <p>MAX4380EXT-T MAXIM MAX4380EXT-T MAXIM</p>	 <p>MAX4382EEE+ Maxim Integrated IC OPAMP VFB 210MHZ RRO 16QSOP</p>	 <p>MAX4381EUB+T Maxim Integrated IC OPAMP VFB 210MHZ RRO 10UMAX</p>	 <p>MAX4380EUT-T MAXIM MAXIM SOT23</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4381EUB+ Maxim Integrated	MAX4381EUB+ Datenblatt	MAX4381EUB+-Datenblätter	MAX4381EUB+ PDF	Maxim Integrated MAX4381EUB+
MAX4381EUB+ Electronic	MAX4381EUB+-Komponenten	MAX4381EUB+-Verteiler	MAX4381EUB+-Bild	MAX4381EUB+-Teil
MAX4381EUB+ Preis	MAX4381EUB+ Hersteller	MAX4381EUB+ Bild	MAX4381EUB+ Aktie	MAX4381EUB+ Inventar
MAX4381EUB+ Neu	MAX4381EUB+ Original	MAX4381EUB+ garantiert	MAX4381EUB+ RFQ	MAX4381EUB+ Online bestellen