

	MAX4288EUB
	Hersteller-Teilenummer: MAX4288EUB
	Hersteller / Marke: Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung: IC OPAMP BUFFER 250MHZ 10UMAX
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none"> 1.MAX4288EUB.pdf 2.MAX4288EUB.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand: New original, Stock Available.	
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	




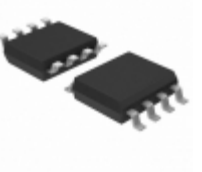

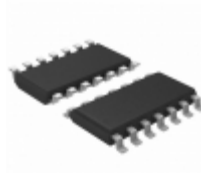

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4288EUB
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP BUFFER 250MHZ 10UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.85 V ~ 6.5 V, ±1.425 V ~ 3.25 V
Spannung - Eingangs-Offset	0.1µV
Supplier Device-Gehäuse	10-uMAX
Slew Rate	385 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetyt	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	23mA
Strom - Ausgang / Kanal	106mA
Strom - Eingangsruhe	13µA
Verstärkertyp	Buffer
-3db Bandbreite	250MHz

MAX4288EUB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4288EUB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4288EUB 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 MAX4288EUB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX4288ESD Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 250MHZ 14SOIC</p>	 <p>MAX4289ESA+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 17KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4287EUA Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 220MHZ 8UMAX</p>	 <p>MAX4287ESA+T Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 220MHZ 8SOIC</p>
 <p>MAX4289ESA+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 17KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4288ESD-T Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 250MHZ 14SOIC</p>	 <p>MAX4287EUA+T MAXIM MAXIM MSOP8</p>	 <p>MAX4289ESA Maxim Integrated IC OPAMP GP 17KHZ RRO 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4288EUB Maxim Integrated	MAX4288EUB Datenblatt	MAX4288EUB-Datenblätter	MAX4288EUB PDF	Maxim Integrated MAX4288EUB
MAX4288EUB Electronic	MAX4288EUB-Komponenten	MAX4288EUB-Verteiler	MAX4288EUB-Bild	MAX4288EUB-Teil
MAX4288EUB Preis	MAX4288EUB Hersteller	MAX4288EUB Bild	MAX4288EUB Aktie	MAX4288EUB Inventar
MAX4288EUB Neu	MAX4288EUB Original	MAX4288EUB garantiert	MAX4288EUB RFQ	MAX4288EUB Online bestellen