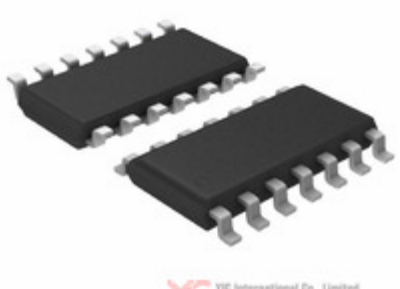
	<h2 style="color: red;">MAX4288ESD</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4288ESD
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP BUFFER 250MHZ 14SOIC
	Datenblätter:	1.MAX4288ESD.pdf 2.MAX4288ESD.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

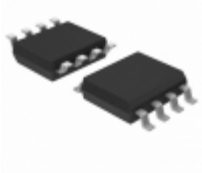




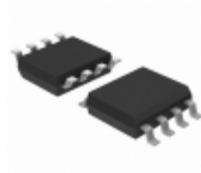


Spezifikationen

Teilenummer	MAX4288ESD
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP BUFFER 250MHZ 14SOIC
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	14-SOIC
Slew Rate	385 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	-
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

MAX4288ESD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4288ESD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4288ESD 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 MAX4288ESD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX4287ESA+T Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 220MHZ 8SOIC</p>	 <p>MAX4287EUA+T MAXIM MAXIM MSOP8</p>	 <p>MAX4288ESD-T Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 250MHZ 14SOIC</p>	 <p>MAX4289ESA+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 17KHZ RRO 8SOIC</p>
 <p>MAX4287EUA Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 220MHZ 8UMAX</p>	 <p>MAX4289ESA Maxim Integrated IC OPAMP GP 17KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4288EUB-T Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 250MHZ 10UMAX</p>	 <p>MAX4287ESA Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 220MHZ 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4288ESD Maxim Integrated	MAX4288ESD Datenblatt	MAX4288ESD-Datenblätter	MAX4288ESD PDF	Maxim Integrated MAX4288ESD
MAX4288ESD Electronic	MAX4288ESD-Komponenten	MAX4288ESD-Verteiler	MAX4288ESD-Bild	MAX4288ESD-Teil
MAX4288ESD Preis	MAX4288ESD Hersteller	MAX4288ESD Bild	MAX4288ESD Aktie	MAX4288ESD Inventar
MAX4288ESD Neu	MAX4288ESD Original	MAX4288ESD garantiert	MAX4288ESD RFQ	MAX4288ESD Online bestellen