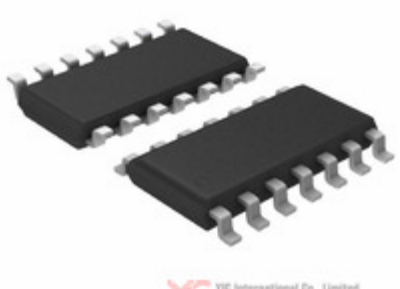
	<h2>MAX4388ESD+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4388ESD+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP BUFFER 130MHZ 14SOIC
	Datenblätter:	1.MAX4388ESD+.pdf 2.MAX4388ESD+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		







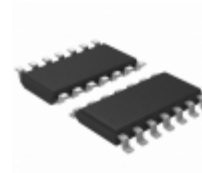

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4388ESD+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP BUFFER 130MHZ 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	100µV
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Slew Rate	385 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm 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	130MHz

MAX4388ESD+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4388ESD+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4388ESD+ 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 MAX4388ESD+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX4387EUA+ Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 130MHZ 8UMAX</p>	 <p>MAX4389EUT-T MAXIM MAX4389EUT-T MAXIM</p>	 <p>MAX4389EUT MAXIM MAX4389EUT MAXIM</p>	 <p>MAX4387ESA+T Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 130MHZ 8SOIC</p>
 <p>MAX4389EUT+T Maxim Integrated IC OP AMP R-R 85MHZ SOT23-6</p>	 <p>MAX4389EXT+T Maxim Integrated IC OP AMP 85MHZ R-R SC70-6</p>	 <p>MAX4388ESD+T Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 130MHZ 14SOIC</p>	 <p>MAX4387EUA Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 130MHZ 8UMAX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4388ESD+ Maxim Integrated	MAX4388ESD+ Datenblatt	MAX4388ESD+-Datenblätter	MAX4388ESD+ PDF	Maxim Integrated MAX4388ESD+
MAX4388ESD+ Electronic	MAX4388ESD+-Komponenten	MAX4388ESD+-Verteiler	MAX4388ESD+-Bild	MAX4388ESD+-Teil
MAX4388ESD+ Preis	MAX4388ESD+ Hersteller	MAX4388ESD+ Bild	MAX4388ESD+ Aktie	MAX4388ESD+ Inventar
MAX4388ESD+ Neu	MAX4388ESD+ Original	MAX4388ESD+ garantiert	MAX4388ESD+ RFQ	MAX4388ESD+ Online bestellen