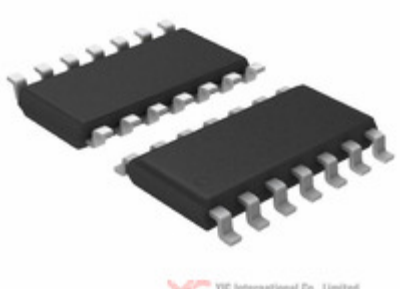








	<h2>MAX4334ESD</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX4334ESD</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 3MHZ RRO 14SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX4334ESD.pdf 2.MAX4334ESD.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1 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	MAX4334ESD
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 3MHZ RRO 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	1 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.3 V ~ 6.5 V, ±1.15 V ~ 3.25 V
Spannung - Eingangs-Offset	250µV
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Slew Rate	1.5 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	3MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 14-SOIC
Strom - Versorgung	275µA
Strom - Ausgang / Kanal	20mA
Strom - Eingangsruhe	25nA
Basisteilenummer	MAX4334
Verstärkertyp	General Purpose

MAX4334ESD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4334ESD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4334ESD 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 MAX4334ESD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX4333ESD+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 3MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>MAX4334ESD+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 3MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>MAX4333EUB+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 3MHZ RRO 10UMAX</p>	 <p>MAX4333EUB+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 3MHZ RRO 10UMAX</p>
 <p>MAX4336EUT-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 5MHZ RRO SOT23-6</p>	 <p>MAX4333EUB-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 3MHZ RRO 10UMAX</p>	 <p>MAX4335EXT+T Maxim Integrated IC OP AMP R-R I/O W/SD SC70-6</p>	 <p>MAX4333EUB Maxim Integrated IC OPAMP GP 3MHZ RRO 10UMAX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4334ESD Maxim Integrated	MAX4334ESD Datenblatt	MAX4334ESD-Datenblätter	MAX4334ESD PDF	Maxim Integrated MAX4334ESD
MAX4334ESD Electronic	MAX4334ESD-Komponenten	MAX4334ESD-Verteiler	MAX4334ESD-Bild	MAX4334ESD-Teil
MAX4334ESD Preis	MAX4334ESD Hersteller	MAX4334ESD Bild	MAX4334ESD Aktie	MAX4334ESD Inventar
MAX4334ESD Neu	MAX4334ESD Original	MAX4334ESD garantiert	MAX4334ESD RFQ	MAX4334ESD Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited