









	<h2>MAX4219ESD</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX4219ESD</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP BUFFER 200MHZ 14SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX4219ESD.pdf 2.MAX4219ESD.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 829 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	MAX4219ESD
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP BUFFER 200MHZ 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	829 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Buffer Amplifier 3 Circuit Rail-to-Rail 14-SOIC
Serie	-
Strom - Versorgung	5.5mA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Zahl der Schaltkreise	3
Verstärkertyp	Buffer
Strom - Ausgang / Kanal	120mA
Slew Rate	600 V/μs
-3db Bandbreite	200MHz
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3.15 V ~ 11 V, ±1.575 V ~ 5.5 V
Strom - Eingangsruhe	5.4μA
Spannung - Eingangs-Offset	4mV
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	MAX4219
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX4219ESD ist neu im Original, Suche MAX4219ESD Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4219ESD Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX4219ESD: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX421CPD Maxim Integrated IC OPAMP +/-15V CHOP/STAB 14-DIP</p>	 <p>MAX4219ESD+T Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 200MHZ 14SOIC</p>	 <p>MAX4219EEE Maxim Integrated IC BUFFER HS GAIN+2 R/R 16- QSOP</p>	 <p>MAX421CPD MAX MAX PDIP</p>
 <p>MAX4219ESD+ Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 200MHZ 14SOIC</p>	 <p>MAX4218ESD-T MAXIM MAX4218ESD-T MAXIM</p>	 <p>MAX4219EEE+ Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 200MHZ 16QSOP</p>	 <p>MAX4219EEE+T Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 200MHZ 16QSOP</p>

heiße Teile

Mehr

MAX4208AUA+T	MAX4210BETT+T	MAX4211AEUE+	MAX4211FETE+	MAX4211FETE+T
MAX4212EUK+T	MAX4212EUK-T	MAX4213ESA	MAX4213ESA+	MAX4213ESA+T
MAX4213EUA	MAX4214EUK	MAX4215ESA+	MAX4215EUA+T	MAX4216ESA
MAX4216ESA+	MAX4216ESA+T	MAX4216EUA+T	MAX4217ESA+	MAX4217ESA+T
MAX4218EEE+T	MAX4218ESD	MAX4218ESD+T	MAX4218ESD-T	MAX4219EEE
MAX4220ESD-T	MAX4222ESD	MAX4223ESA	MAX4223ESA+	MAX4223EUT
MAX4224ESA	MAX4224EUT+T	MAX4225ESA	MAX4225ESA+	MAX4225ESA+T
MAX4225ESA-T	MAX4227ESA	MAX4227ESA+	MAX4230AUK+T	MAX4230AXK+T
MAX4230AXK-T	MAX4230EUK-T	MAX4231AUT+T	MAX4231AXT	MAX4231AXT+T
MAX4231AXT-T	MAX4231AYT	MAX4231AYT+C7G	MAX4231AYT+T	MAX4232AKA

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