

	<h2>MAX4256ESA</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX4256ESA</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 22MHZ RRO 8SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX4256ESA.pdf 2.MAX4256ESA.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 3400 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	MAX4256ESA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 22MHZ RRO 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	3400 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 1 Circuit Push-Pull, Rail-to-
Serie	-
Strom - Versorgung	420µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabetyt	Push-Pull, Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Zahl der Schaltkreise	1
Verstärkertyp	General Purpose
Strom - Ausgang / Kanal	68mA
Slew Rate	2.1 V/µs
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.4 V ~ 5.5 V, ±1.2 V ~ 2.75 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	22MHz
Strom - Eingangsruhe	1pA
Spannung - Eingangs-Offset	70µV
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	MAX4256
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX4256ESA ist neu im Original, Suche MAX4256ESA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4256ESA Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX4256ESA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 MAX4256ESA-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 22MHZ RRO 8SOIC	 MAX4254ESD-T MAXIM MAX4254ESD-T MAXIM	 MAX4256ESA+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 22MHZ RRO 8SOIC	 MAX4254ESD+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 3MHZ RRO 14SOIC
 MAX4255EUK+T Maxwell Technologies, Inc. IC OPAMP GP 22MHZ RRO SOT23-5	 MAX4255EUK+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 22MHZ RRO SOT23-5	 MAX4256ESA+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 22MHZ RRO 8SOIC	 MAX4255EUK-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 22MHZ RRO SOT23-5

heiße Teile

Mehr

⚙️ MAX4246ASA+T	➡️ MAX4246AUA	➡️ MAX4246AUA+	D MAX4246AUA+T	➡️ MAX4246AUA-TG096
⚡️ MAX4247AUB+T	⚙️ MAX4250AAUK+T	D MAX4250EEG-T	➡️ MAX4250EUK	➡️ MAX4250EUK+T
⚙️ MAX4250EUK-T	⚡️ MAX4251ESA	⚙️ MAX4251ESA+T	➡️ MAX4252ESA	➡️ MAX4252ESA+T
D MAX4252EUA+T	⚙️ MAX4253EBC+T	⚡️ MAX4253EBC-T	⚙️ MAX4253EUB+	➡️ MAX4253EUB+T
➡️ MAX4254ESD	➡️ MAX4254ESD-T	⚙️ MAX4255EUK+T	⚡️ MAX4255EUK+T	➡️ MAX4255EUK-T
➡️ MAX4257CSA+T	➡️ MAX4257EUA+T	D MAX4258ESA+	⚙️ MAX4258ESA+T	⚡️ MAX4258EUA+T
⚙️ MAX4258EUA-T	D MAX4259EEE	➡️ MAX4259EEE+T	➡️ MAX4259EEE-T	➡️ MAX4259ESD+
⚡️ MAX4271ESA	⚙️ MAX4271ESA+	➡️ MAX4271ESA+T	➡️ MAX4272ESA	➡️ MAX4272ESA+
⚙️ MAX4272ESA+T	⚡️ MAX4272ESA-T	⚙️ MAX4272ESA-TG129	D MAX4273EEE	➡️ MAX4273EEE+
➡️ MAX4273EEE+T	⚙️ MAX4273ESE	⚡️ MAX4278EPA+	⚙️ MAX427CSA	➡️ MAX427CSA+T

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