

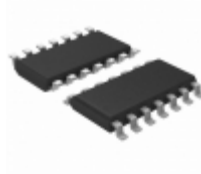
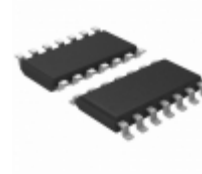


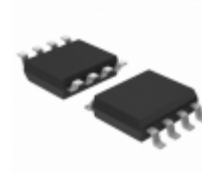

	<h2>MAX4242EUA+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4242EUA+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 90KHZ RRO 8UMAX
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX4242EUA+.pdf 2.MAX4242EUA+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 7103 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4242EUA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 90KHZ RRO 8UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	7103 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-uMAX
Serie	Beyond-the-Rails™
Strom - Versorgung	14µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Zahl der Schaltkreise	2
Verstärkertyp	General Purpose
Strom - Ausgang / Kanal	2.5mA
Slew Rate	0.04 V/µs
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.8 V ~ 5.5 V, ±0.9 V ~ 2.5 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	90kHz
Strom - Eingangsruhe	2nA
Spannung - Eingangs-Offset	250µV
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	MAX4242
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX4242EUA+ ist neu im Original, Suche MAX4242EUA+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4242EUA+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX4242EUA+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX4242ESA+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 90KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4243ESD Maxim Integrated IC OPAMP GP 90KHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>MAX4243ESD-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 90KHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>MAX4243EUB Maxim Integrated IC OPAMP GP 90KHZ RRO 10UMAX</p>
 <p>MAX4242ESA Maxim Integrated IC OPAMP GP 90KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4242EUA+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 90KHZ RRO 8UMAX</p>	 <p>MAX4242ESA+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 90KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4242EUA-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 90KHZ RRO 8UMAX</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX4234ASD	↔ MAX4234ASD+T	⇒ MAX4234AUD	D MAX4234AUD/V+	⇒ MAX4236AEUA+
⊕ MAX4236EUT	⊗ MAX4236EUT+T	D MAX4236EUT-T	⇒ MAX4238ASA+T	⇒ MAX4238ATT+T
⊗ MAX4238AUT	⊕ MAX4238AUT#TG16	⊗ MAX4238AUT+T	↔ MAX4239ASA+	⇒ MAX4239AUT-T
D MAX4239AUT/V+T	⊗ MAX4240EUK+T	⊕ MAX4241ESA	⊗ MAX4241ESA+	⇒ MAX4241ESA+T
⇒ MAX4241EUA	↔ MAX4242ESA	⊗ MAX4242ESA+T	⊕ MAX4242ESA-T	⇒ MAX4242EUA
↔ MAX4242EUA+T	⇒ MAX4245AXT+T	D MAX4245AXT-T	⊗ MAX4245AXT-TG096	⊕ MAX4245AXT-TG24
⊗ MAX4246AKA	D MAX4246AKA+	⇒ MAX4246AKA+T	↔ MAX4246AKA-T	⇒ MAX4246ASA
⊕ MAX4246ASA+	⊗ MAX4246ASA+T	↔ MAX4246AUA	⇒ MAX4246AUA+	⇒ MAX4246AUA+T
⊗ MAX4246AUA-TG096	⊕ MAX4247AUB+T	⊗ MAX4250AAUK+T	D MAX4250EEG-T	⇒ MAX4250EUK
↔ MAX4250EUK+T	⊗ MAX4250EUK-T	⊕ MAX4251ESA	⊗ MAX4251ESA+T	⇒ MAX4252ESA

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