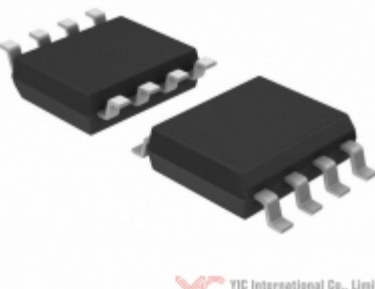



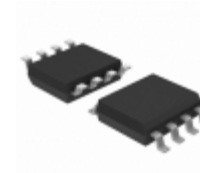

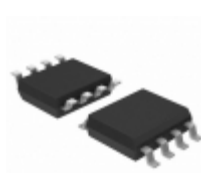


	<h2>MAX4242ESA</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX4242ESA</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 90KHZ RRO 8SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX4242ESA.pdf 2.MAX4242ESA.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 6798 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	MAX4242ESA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 90KHZ RRO 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	6798 pcs Stock
Serie	Beyond-the-Rails™
Strom - Versorgung	14µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Zahl der Schaltkreise	2
Verstärkertyp	General Purpose
Strom - Ausgang / Kanal	2.5mA
Slew Rate	0.04 V/µs
-3db Bandbreite	-
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.8 V ~ 5.5 V, ±0.9 V ~ 2.5 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	90kHz
Strom - Eingangsruhe	2nA
Spannung - Eingangs-Offset	200µV
Verpackung	Tube

MAX4242ESA ist neu im Original, Suche MAX4242ESA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4242ESA Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX4242ESA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX4241ESA+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 90KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4241EUA+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 90KHZ RRO 8UMAX</p>	 <p>MAX4241EUA Maxim Integrated IC OPAMP GP 90KHZ RRO 8UMAX</p>	 <p>MAX4242ESA+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 90KHZ RRO 8SOIC</p>
 <p>MAX4242EUA Maxim Integrated IC OPAMP GP 90KHZ RRO 8UMAX</p>	 <p>MAX4242ESA+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 90KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4241EUA-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 90KHZ RRO 8UMAX</p>	 <p>MAX4241EUA+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 90KHZ RRO 8UMAX</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX4233ABC-T	↔ MAX4233AUB+	⇒ MAX4233AUB+T	D MAX4233EUB+T	⇒ MAX4234ASD
⊖ MAX4234ASD+T	⊗ MAX4234AUD	D MAX4234AUD/V+	⇒ MAX4236AEUA+	⇒ MAX4236EUT
⊗ MAX4236EUT+T	⊖ MAX4236EUT-T	⊗ MAX4238ASA+T	↔ MAX4238ATT+T	⇒ MAX4238AUT
D MAX4238AUT#TG16	⊗ MAX4238AUT+T	⊖ MAX4239ASA+	⊗ MAX4239AUT-T	⇒ MAX4239AUT/V+T
⇒ MAX4240EUK+T	↔ MAX4241ESA	⊗ MAX4241ESA+	⊖ MAX4241ESA+T	⇒ MAX4241EUA
↔ MAX4242ESA+T	⇒ MAX4242ESA-T	D MAX4242EUA	⊗ MAX4242EUA+	⊖ MAX4242EUA+T
⊗ MAX4245AXT+T	D MAX4245AXT-T	⇒ MAX4245AXT-TG096	↔ MAX4245AXT-TG24	⇒ MAX4246AKA
⊖ MAX4246AKA+	⊗ MAX4246AKA+T	↔ MAX4246AKA-T	⇒ MAX4246ASA	⇒ MAX4246ASA+
⊗ MAX4246ASA+T	⊖ MAX4246AUA	⊗ MAX4246AUA+	D MAX4246AUA+T	⇒ MAX4246AUA-TG096
↔ MAX4247AUB+T	⊗ MAX4250AAUK+T	⊖ MAX4250EEG-T	⊗ MAX4250EUK	⇒ MAX4250EUK+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