






	<h2 style="color: #e67e22;">MAX4242ESA-T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4242ESA-T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 90KHZ RRO 8SOIC
	Datenblätter:	1.MAX4242ESA-T.pdf 2.MAX4242ESA-T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 2360 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4242ESA-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 90KHZ RRO 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2360 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	Tape & Reel (TR)

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

Sie können auch interessiert sein:

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

heiße Teile

Mehr

⊕ MAX4233AUB+T	↔ MAX4233EUB+T	⇒ MAX4234ASD	D MAX4234ASD+T	⇒ MAX4234AUD
⊖ MAX4234AUD/V+	⊕ MAX4236AEUA+	D MAX4236EUT	⇒ MAX4236EUT+T	⇒ MAX4236EUT-T
⊕ MAX4238ASA+T	⊖ MAX4238ATT+T	⊕ MAX4238AUT	↔ MAX4238AUT#TG16	⇒ MAX4238AUT+T
D MAX4239ASA+	⊕ MAX4239AUT-T	⊖ MAX4239AUT/V+T	⊕ MAX4240EUK+T	⇒ MAX4241ESA
⇒ MAX4241ESA+	↔ MAX4241ESA+T	⊕ MAX4241EUA	⊖ MAX4242ESA	⇒ MAX4242ESA+T
↔ MAX4242EUA	⇒ MAX4242EUA+	D MAX4242EUA+T	⊕ MAX4245AXT+T	⊖ MAX4245AXT-T
⊕ MAX4245AXT-TG096	D MAX4245AXT-TG24	⇒ MAX4246AKA	↔ MAX4246AKA+	⇒ MAX4246AKA+T
⊖ MAX4246AKA-T	⊕ MAX4246ASA	↔ MAX4246ASA+	⇒ MAX4246ASA+T	⇒ MAX4246AUA
⊕ MAX4246AUA+	⊖ MAX4246AUA+T	⊕ MAX4246AUA-TG096	D MAX4247AUB+T	⇒ MAX4250AAUK+T
↔ MAX4250EEG-T	⊕ MAX4250EUK	⊖ MAX4250EUK+T	⊕ MAX4250EUK-T	⇒ MAX4251ESA

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