

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX4241ESA+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4241ESA+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 90KHZ RRO 8SOIC
	Datenblätter:	1.MAX4241ESA+T.pdf 2.MAX4241ESA+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 6126 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4241ESA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 90KHZ RRO 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	6126 pcs Stock
Serie	Beyond-the-Rails™
Strom - Versorgung	14µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabetyp	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	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)

MAX4241ESA+T ist neu im Original, Suche MAX4241ESA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4241ESA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX4241ESA+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX4241ESA Maxim Integrated IC OPAMP GP 90KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4240EUK-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 90KHZ RRO SOT23-5</p>	 <p>MAX4240EUK+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 90KHZ RRO SOT23-5</p>	 <p>MAX4242ESA Maxim Integrated IC OPAMP GP 90KHZ RRO 8SOIC</p>
 <p>MAX4241EUA Maxim Integrated IC OPAMP GP 90KHZ RRO 8UMAX</p>	 <p>MAX4241EUA-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 90KHZ RRO 8UMAX</p>	 <p>MAX4241ESA+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 90KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4241EUA+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 90KHZ RRO 8UMAX</p>

heiße Teile

Mehr

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