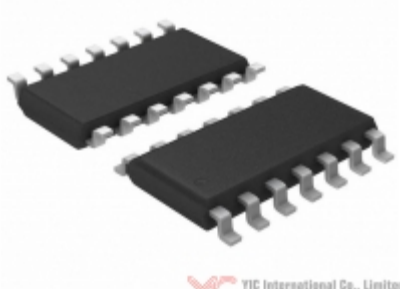








	<h2 style="color: red;">MAX4234ASD</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4234ASD
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14SOIC
	Datenblätter:	1.MAX4234ASD.pdf 2.MAX4234ASD.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 668 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4234ASD
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	668 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	1.2mA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabety	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Zahl der Schaltkreise	4
Verstärkertyp	General Purpose
Strom - Ausgang / Kanal	200mA
Slew Rate	10 V/μs
-3db Bandbreite	-
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.5 V, ±1.35 V ~ 2.5 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	10MHz
Strom - Eingangsruhe	50pA
Spannung - Eingangs-Offset	850μV
Verpackung	Tube

MAX4234ASD ist neu im Original, Suche MAX4234ASD Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4234ASD Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX4234ASD: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX4234ASD-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>MAX4234ASD+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>MAX4233EUB+T MAXIM MAX4233EUB+T MAXIM</p>	 <p>MAX4233AUB+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 10MHZ RRO 10UMAX</p>
 <p>MAX4233AUB-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 10MHZ RRO 10UMAX</p>	 <p>MAX4234AUD+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14TSSOP</p>	 <p>MAX4233AUB+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 10MHZ RRO 10UMAX</p>	 <p>MAX4233AUB Maxim Integrated IC OPAMP GP 10MHZ RRO 10UMAX</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX4227ESA	↔ MAX4227ESA+	⇒ MAX4230AUK+T	D MAX4230AXK+T	⇒ MAX4230AXK-T
⊖ MAX4230EUK-T	⊗ MAX4231AUT+T	D MAX4231AXT	⇒ MAX4231AXT+T	⇒ MAX4231AXT-T
⊗ MAX4231AYT	⊖ MAX4231AYT+C7G	⊗ MAX4231AYT+T	↔ MAX4232AKA	⇒ MAX4232AKA+
D MAX4232AKA+T	⊗ MAX4232AUA+	⊖ MAX4232AUA+T	⊗ MAX4232AUA+T	⇒ MAX4233ABC+
⇒ MAX4233ABC+T	↔ MAX4233ABC-T	⊗ MAX4233AUB+	⊖ MAX4233AUB+T	⇒ MAX4233EUB+T
↔ MAX4234ASD+T	⇒ MAX4234AUD	D MAX4234AUD/V+	⊗ MAX4236AUA+	⊖ MAX4236EUT
⊗ MAX4236EUT+T	D MAX4236EUT-T	⇒ MAX4238ASA+T	↔ MAX4238ATT+T	⇒ MAX4238AUT
⊖ MAX4238AUT#TG16	⊗ MAX4238AUT+T	↔ MAX4239ASA+	⇒ MAX4239AUT-T	⇒ MAX4239AUT/V+T
⊗ MAX4240EUK+T	⊖ MAX4241ESA	⊗ MAX4241ESA+	D MAX4241ESA+T	⇒ MAX4241EUA
↔ MAX4242ESA	⊗ MAX4242ESA+T	⊖ MAX4242ESA-T	⊗ MAX4242EUA	⇒ MAX4242EUA+

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