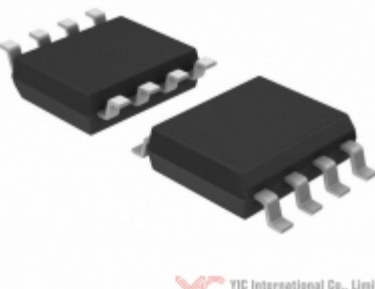

	<h2>MAX412BESA+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX412BESA+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC
	Datenblätter:	1.MAX412BESA+.pdf 2.MAX412BESA+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 17500 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX412BESA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	17500 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	2.5mA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	-
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Zahl der Schaltkreise	2
Verstärkertyp	General Purpose
Strom - Ausgang / Kanal	35mA
Slew Rate	4.5 V/μs
-3db Bandbreite	-
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4.8 V ~ 10.5 V, ±2.4 V ~ 5.25 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	28MHz
Strom - Eingangsruhe	80nA
Spannung - Eingangs-Offset	120μV
Verpackung	Tube

MAX412BESA+ ist neu im Original, Suche MAX412BESA+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX412BESA+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX412BESA+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX412BESA Maxim Integrated IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC</p>	 <p>MAX412BCSA+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC</p>	 <p>MAX412BESA+T MAXIM MAX412BESA+T MAXIM</p>	 <p>MAX412BEPA+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 28MHZ 8DIP</p>
 <p>MAX412CSA Maxim Integrated IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC</p>	 <p>MAX412BCSA-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC</p>	 <p>MAX412CPA Maxim Integrated IC OPAMP GP 28MHZ 8DIP</p>	 <p>MAX412CSA+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX4120ESD+	↔ MAX4121CSA	⇒ MAX4121CSA+T	D MAX4122EUK	⇒ MAX4122EUK+T
⊖ MAX4122EUK-T	⊗ MAX4123EUA	D MAX4123EUA+T	⇒ MAX4124EUK	⇒ MAX4124EUK+T
⊗ MAX4124EUK-T	⊖ MAX4126ESA	⊗ MAX4126ESA+T	↔ MAX4126EUA	⇒ MAX4126EUA+T
D MAX4126EUA-T	⊗ MAX4128ESA	⊖ MAX4128ESA+	⊗ MAX4128EUA+	⇒ MAX4128EUA+T
⇒ MAX4129CSD	↔ MAX4129ESD	⊗ MAX4129ESD+	⊖ MAX412BCSA+T	⇒ MAX412BESA
↔ MAX412BESA+T	⇒ MAX412CSA	D MAX412CSA+T	⊗ MAX412ESA	⊖ MAX412ESA+
⊗ MAX4130EUK+T	D MAX4130EUK-T	⇒ MAX4131EBT+T	↔ MAX4131ESA	⇒ MAX4131ESA+
⊖ MAX4131EUA+T	⊗ MAX4132ESA	↔ MAX4132ESA+	⇒ MAX4132ESA+T	⇒ MAX4132ESA-T
⊗ MAX4132EUA+	⊖ MAX4132EUA+T	⊗ MAX4141CSD	D MAX4142ESD+T	⇒ MAX4144ESD
↔ MAX414BCSD	⊗ MAX414BESD	⊖ MAX4158ESA+T	⊗ MAX4162ESA	⇒ MAX4162ESA+

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