




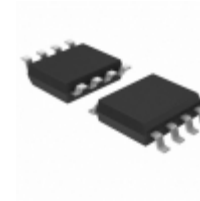




	<h2>MAX412ESA</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX412ESA</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX412ESA.pdf 2.MAX412ESA.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 11115 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	MAX412ESA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	11115 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

MAX412ESA ist neu im Original, Suche MAX412ESA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX412ESA Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX412ESA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX412EPA+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 28MHZ 8DIP</p>	 <p>MAX412CSA+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC</p>	 <p>MAX412CSA-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC</p>	 <p>MAX412ESA+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC</p>
 <p>MAX412ESA+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC</p>	 <p>MAX412EPA Maxim Integrated IC OPAMP GP 28MHZ 8DIP</p>	 <p>MAX4130EUK MAXIM MAX4130EUK MAXIM</p>	 <p>MAX412CSA+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX4122EUK+T	↔ MAX4122EUK-T	⇒ MAX4123EUA	D MAX4123EUA+T	⇒ MAX4124EUK
⊣ MAX4124EUK+T	⊗ MAX4124EUK-T	D MAX4126ESA	⇒ MAX4126ESA+T	⇒ MAX4126EUA
⊗ MAX4126EUA+T	⊣ MAX4126EUA-T	⊗ MAX4128ESA	↔ MAX4128ESA+	⇒ MAX4128EUA+
D MAX4128EUA+T	⊗ MAX4129CSD	⊣ MAX4129ESD	⊗ MAX4129ESD+	⇒ MAX412BCSA+T
⇒ MAX412BESA	↔ MAX412BESA+	⊗ MAX412BESA+T	⊣ MAX412CSA	⇒ MAX412CSA+T
↔ MAX412ESA+	⇒ MAX4130EUK+T	D MAX4130EUK-T	⊗ MAX4131EBT+T	⊣ MAX4131ESA
⊗ MAX4131ESA+	D MAX4131EUA+T	⇒ MAX4132ESA	↔ MAX4132ESA+	⇒ MAX4132ESA+T
⊣ MAX4132ESA-T	⊗ MAX4132EUA+	↔ MAX4132EUA+T	⇒ MAX4141CSD	⇒ MAX4142ESD+T
⊗ MAX4144ESD	⊣ MAX414BCSD	⊗ MAX414BESD	D MAX4158ESA+T	⇒ MAX4162ESA
↔ MAX4162ESA+	⊗ MAX4162ESA+T	⊣ MAX4162EUK	⊗ MAX4162EUK+T	⇒ MAX4162EUK-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