

	<h2>MAX472CSA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX472CSA
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP CURRENT SENSE 8SOIC
	Datenblätter:	1.MAX472CSA.pdf 2.MAX472CSA.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, 13915 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	MAX472CSA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP CURRENT SENSE 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	13915 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Current Sense Amplifier 1 Circuit 8-SOIC
Serie	-
Strom - Versorgung	20µA
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabetyp	-
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Zahl der Schaltkreise	1
Verstärkertyp	Current Sense
Strom - Ausgang / Kanal	1.5mA
Slew Rate	-
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3 V ~ 36 V
Strom - Eingangsruhe	20µA
Spannung - Eingangs-Offset	120µV
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	MAX472
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX472CSA ist neu im Original, Suche MAX472CSA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX472CSA Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX472CSA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX472EPA Maxim Integrated IC OPAMP CURRENT SENSE 8DIP</p>	 <p>MAX472CSA+T MAXIM MAX472CSA+T MAXIM</p>	 <p>MAX4729EXT+T Maxim Integrated IC SWITCH SPDT SC70-6</p>	 <p>MAX472ESA Maxim Integrated IC OPAMP CURRENT SENSE 8SOIC</p>
 <p>MAX4729EXT+ MAXIM MAXIM SC70-6</p>	 <p>MAX4729ELT+ MAXIM MAX4729ELT+ MAXIM</p>	 <p>MAX472CSA+ Maxim Integrated IC OPAMP CURRENT SENSE 8SOIC</p>	 <p>MAX4729ELT+T Maxim Integrated IC SWITCH SPDT 6UDFN</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX4715EXK+T	↔ MAX4715EXK-T	⇒ MAX4716EXK+T	D MAX4716EXK-T	⇒ MAX4717EBC
⊣ MAX4717EBC+T	⊗ MAX4717ETB	D MAX4717ETB+	⇒ MAX4717ETB+T	⇒ MAX4717EUB
⊗ MAX4717EUB+	⊣ MAX4717EUB+T	⊗ MAX4718EBC-T	↔ MAX4719EUB+	⇒ MAX471CSA+T
D MAX471ESA+T	⊗ MAX4720ELT+T	⊣ MAX4721EBL+T	⊗ MAX4721EUA+	⇒ MAX4721EUA+T
⇒ MAX4722EUA+	↔ MAX4723EUA+T	⊗ MAX4729ELT	⊣ MAX4729ELT+	⇒ MAX4729ELT+T
↔ MAX472CSA+T	⇒ MAX472ESA	D MAX472ESA+T	⊗ MAX4730EXT	⊣ MAX4730EXT+T
⊗ MAX4731EBL-T	D MAX4731EUA+	⇒ MAX4731EUA+T	↔ MAX4731EUA-TG002	⇒ MAX4732EUA+T
⊣ MAX4733EUA+T	⊗ MAX4734ETC+T	↔ MAX4734EUB+	⇒ MAX4734EUB+T	⇒ MAX4736EGC+T
⊗ MAX4736ELB+T	⊣ MAX4736EUB+	⊗ MAX4736EUB+T	D MAX4737EBE	⇒ MAX4737EBE+T
↔ MAX4737EUD+	⊗ MAX4737EUD+T	⊣ MAX4739EBE-T	⊗ MAX473CPA	⇒ MAX473CSA

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