


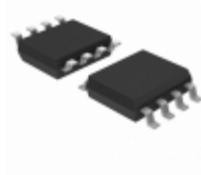
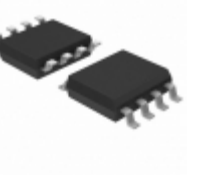


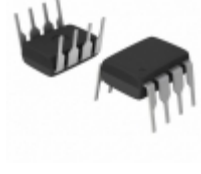
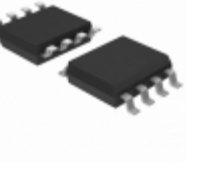

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX6301CSA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX6301CSA
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SUPERVISORY CIRC 5V LP 8-SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX6301CSA.pdf</a> <a href="#">2.MAX6301CSA.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 15120 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX6301CSA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SUPERVISORY CIRC 5V LP 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	15120 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Ausgabe	Open Drain or Open Collector
zurückstellen	Active Low
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Zurücksetzen Timeout	2.8 ms Minimum
Spannung - Schwellen	Adjustable/Selectable
Verpackung	Tube

MAX6301CSA ist neu im Original, Suche MAX6301CSA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX6301CSA Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage MAX6301CSA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

  <b>MAX62K600D</b> Vishay Precision Group RES 62.6K OHM 0.5% 0.3W RADIAL	  <b>MAX6301CSA+</b> Maxim Integrated IC SUPERVISORY CIRC 5V LP 8-SOIC	  <b>MAX6301CSA+TCL0</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU 8-SOIC	  <b>MAX62K900B</b> Vishay Precision Group RES 62.9K OHM 0.1% 0.3W RADIAL
  <b>MAX62K000B</b> Vishay Precision Group RES 62K OHM 0.1% 0.3W RADIAL	  <b>MAX6301CPA</b> Maxim Integrated IC CIRCUIT SUPERVISORY LP 8-DIP	  <b>MAX6301CSA+CL0</b> Maxim Integrated IC SUPERVISORY CIRC 5V LP 8-SOIC	  <b>MAX6301CPA+</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU 8-DIP

### heiße Teile

Mehr

⊖ MAX6250BESA+T	➔ MAX626CPA	➔ MAX626CPA+	D max626csa	➔ MAX626EPA
⊖ MAX626ESA	⊖ MAX626ESA+T	D MAX627CPA	➔ MAX627CSA	➔ MAX627CSA+
⊖ MAX627CSA+T	⊖ MAX627EPA	⊖ MAX627ESA	➔ MAX627ESA+T	➔ MAX628CPA
D MAX628CSA	⊖ MAX628CSA+T	⊖ MAX628CSA-T	⊖ MAX628EPA	➔ MAX628ESA
➔ MAX628ESA+T	➔ MAX628MJA/883B	⊖ MAX629ESA	⊖ MAX629ESA+	➔ MAX629ESA+T
➔ MAX6301CSA+	➔ MAX6301CSA+T	D MAX6301CSA-T	⊖ MAX6301ESA	⊖ MAX6301ESA+
⊖ MAX6301ESA+T	D MAX6303CSA	➔ MAX6303CUA+	➔ MAX6303CUA+T	➔ MAX6303ESA+T
⊖ MAX6304CSA	⊖ MAX6304CSA-T	➔ MAX6304ESA	➔ MAX6304ESA+T	➔ MAX6304ESA-T
⊖ MAX6305EUK00D2+T	⊖ MAX6305UK00D1-T	⊖ MAX6305UK00D2+	D MAX6305UK00D2+T	➔ MAX6305UK00D3
➔ MAX6305UK00D3+T	⊖ MAX6306UK29D3+	⊖ MAX6306UK29D3+T	⊖ MAX6306UK44D3+T	➔ MAX6306UK46D3+T

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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