

	<h2>MAX6301CSA+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6301CSA+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SUPERVISORY CIRC 5V LP 8-SOIC
	Datenblätter:	1.MAX6301CSA+.pdf 2.MAX6301CSA+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 2035 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	MAX6301CSA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SUPERVISORY CIRC 5V LP 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	2035 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
detaillierte Beschreibung	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel 8-
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
Basisteilenummer	MAX6301
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

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:

 <p>MAX6301CSA-T MAXIM MAX6301CSA-T MAXIM</p>	 <p>MAX6301CSA+TCL0 Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU 8-SOIC</p>	 <p>MAX62K600D Vishay Precision Group RES 62.6K OHM 0.5% 0.3W RADIAL</p>	 <p>MAX6301CUA Maxim Integrated IC CIRCUIT SUPERVISORY LP 8-UMAX</p>
 <p>MAX6301CSA+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU 8-SOIC</p>	 <p>MAX62K900B Vishay Precision Group RES 62.9K OHM 0.1% 0.3W RADIAL</p>	 <p>MAX6301CSA Maxim Integrated IC SUPERVISORY CIRC 5V LP 8-SOIC</p>	 <p>MAX6301CPA Maxim Integrated IC CIRCUIT SUPERVISORY LP 8-DIP</p>

heiße Teile

Mehr

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