



	<h2>MAX6303CSA</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX6303CSA</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SUPERVISORY CIRC 5V LP 8-SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX6303CSA.pdf 2.MAX6303CSA.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 3482 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	MAX6303CSA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SUPERVISORY CIRC 5V LP 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	3482 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel 8-SOIC
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	Push-Pull, Totem Pole
zurückstellen	Active Low
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Zurücksetzen Timeout	2.8 ms Minimum
Spannung - Schwellen	Adjustable/Selectable
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	MAX6303
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX6303CSA ist neu im Original, Suche MAX6303CSA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX6303CSA Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX6303CSA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX6302ESA+ Maxim Integrated IC CIRCUIT SUPERVISORY LP 8-SOIC</p>	 <p>MAX6303CSA+ Maxim Integrated IC SUPERVISORY CIRC 5V LP 8-SOIC</p>	 <p>MAX6302ESA Maxim Integrated IC CIRCUIT SUPERVISORY LP 8-SOIC</p>	 <p>MAX6303CSA+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU 8-SOIC</p>
 <p>MAX6303CPA Maxim Integrated IC CIRCUIT SUPERVISORY LP 8-DIP</p>	 <p>MAX6303CPA+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU 8-DIP</p>	 <p>MAX6303CSA-T MAXIM MAXIM SOP8</p>	 <p>MAX6302EPA+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU 8-DIP</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX627CPA	↔ MAX627CSA	⇒ MAX627CSA+	D MAX627CSA+T	↔ MAX627EPA
⊖ MAX627ESA	⊗ MAX627ESA+T	D MAX628CPA	⇒ MAX628CSA	↔ MAX628CSA+T
⊗ MAX628CSA-T	⊖ MAX628EPA	⊗ MAX628ESA	↔ MAX628ESA+T	↔ MAX628MJA/883B
D MAX629ESA	⊗ MAX629ESA+	⊖ MAX629ESA+T	⊗ MAX6301CSA	↔ MAX6301CSA+
⇒ MAX6301CSA+T	↔ MAX6301CSA-T	⊗ MAX6301ESA	⊖ MAX6301ESA+	↔ MAX6301ESA+T
↔ MAX6303CUA+	⇒ MAX6303CUA+T	D MAX6303ESA+T	⊗ MAX6304CSA	⊖ MAX6304CSA-T
⊗ MAX6304ESA	D MAX6304ESA+T	⇒ MAX6304ESA-T	↔ MAX6305EUK00D2+T	↔ MAX6305EUK00D1-T
⊖ MAX6305UK00D2+	⊗ MAX6305UK00D2+T	↔ MAX6305UK00D3	⇒ MAX6305UK00D3+T	↔ MAX6306UK29D3+
⊗ MAX6306UK29D3+T	⊖ MAX6306UK44D3+T	⊗ MAX6306UK46D3+T	D MAX6306UK46D3-T	↔ MAX6307EUK31D3+T
↔ MAX6307UK31D3+T	⊗ MAX6307UK45D2+	⊖ MAX6308EUK00D3	⊗ MAX6308UK00D3	↔ MAX6308UK00D3+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