




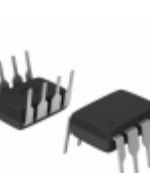

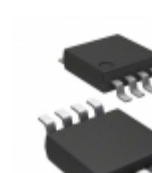

	<h2>MAX6301ESA+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6301ESA+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SUPERVISOR MPU 8-SOIC
	Datenblätter:	1.MAX6301ESA+.pdf 2.MAX6301ESA+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 4135 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX6301ESA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SUPERVISOR MPU 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	4135 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
detaillierte Beschreibung	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel 8-
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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)

MAX6301ESA+ ist neu im Original, Suche MAX6301ESA+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX6301ESA+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX6301ESA+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX6301CUA+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU 8-UMAX</p>	 <p>MAX6301ESA Maxim Integrated IC CIRCUIT SUPERVISORY LP 8-SOIC</p>	 <p>MAX6301ESA+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU 8-SOIC</p>	 <p>MAX6301ESA-T MAXIM MAXIM SOP8</p>
 <p>MAX6301EPA Maxim Integrated IC CIRCUIT SUPERVISORY LP 8-DIP</p>	 <p>MAX6302CPA Maxim Integrated IC CIRCUIT SUPERVISORY LP 8-DIP</p>	 <p>MAX6301CUA+TCLH Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU 8-UMAX</p>	 <p>MAX6301EPA+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU 8-DIP</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX626ESA	↔ MAX626ESA+T	⇒ MAX627CPA	D MAX627CSA	⇒ MAX627CSA+
⊕ MAX627CSA+T	⊗ MAX627EPA	D MAX627ESA	⇒ MAX627ESA+T	⇒ MAX628CPA
⊗ MAX628CSA	⊕ MAX628CSA+T	⊗ MAX628CSA-T	↔ MAX628EPA	⇒ MAX628ESA
D MAX628ESA+T	⊗ MAX628MJA/883B	⊕ MAX629ESA	⊗ MAX629ESA+	⇒ MAX629ESA+T
⇒ MAX6301CSA	↔ MAX6301CSA+	⊗ MAX6301CSA+T	⊕ MAX6301CSA-T	⇒ MAX6301ESA
↔ MAX6301ESA+T	⇒ MAX6303CSA	D MAX6303CUA+	⊗ MAX6303CUA+T	⊕ MAX6303ESA+T
⊗ MAX6304CSA	D MAX6304CSA-T	⇒ MAX6304ESA	↔ MAX6304ESA+T	⇒ MAX6304ESA-T
⊕ MAX6305EUK00D2+T	⊗ MAX6305UK00D1-T	↔ MAX6305UK00D2+	⇒ MAX6305UK00D2+T	⇒ MAX6305UK00D3
⊗ MAX6305UK00D3+T	⊕ MAX6306UK29D3+	⊗ MAX6306UK29D3+T	D MAX6306UK44D3+T	⇒ MAX6306UK46D3+T
↔ MAX6306UK46D3-T	⊗ MAX6307EUK31D3+T	⊕ MAX6307UK31D3+T	⊗ MAX6307UK45D2+	⇒ MAX6308EUK00D3

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