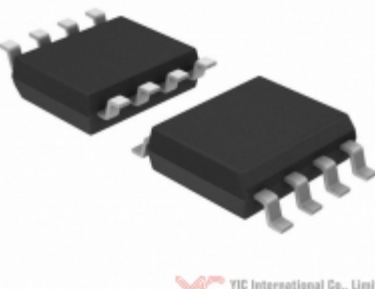
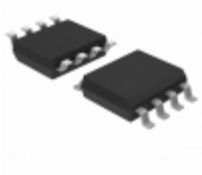
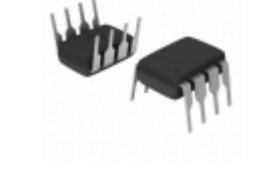
	<h2 style="color: red;">MAX6301CSA+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6301CSA+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SUPERVISOR MPU 8-SOIC
	Datenblätter:	1.MAX6301CSA+T.pdf 2.MAX6301CSA+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 4345 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX6301CSA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SUPERVISOR MPU 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	4345 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	Tape & Reel (TR)

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

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX6301CSA+ Maxim Integrated IC SUPERVISORY CIRC 5V LP 8-SOIC</p>	 <p>MAX6301CSA+CL0 Maxim Integrated IC SUPERVISORY CIRC 5V LP 8-SOIC</p>	 <p>MAX6301CUA+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU 8-UMAX</p>	 <p>MAX6301CSA-T MAXIM MAX6301CSA-T MAXIM</p>
 <p>MAX6301CPA Maxim Integrated IC CIRCUIT SUPERVISORY LP 8-DIP</p>	 <p>MAX6301CSA Maxim Integrated IC SUPERVISORY CIRC 5V LP 8-SOIC</p>	 <p>MAX6301CUA Maxim Integrated IC CIRCUIT SUPERVISORY LP 8-UMAX</p>	 <p>MAX6301CPA+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU 8-DIP</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--|--|---|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> ⊗ MAX626CPA+ ⊖ MAX627CPA ⊗ MAX627ESA D MAX628CSA-T ⇒ MAX629ESA ⇒ MAX6301CSA-T ⊗ MAX6303CUA+ ⊖ MAX6304ESA ⊗ MAX6305UK00D2+ ⇒ MAX6306UK29D3+T | <ul style="list-style-type: none"> ⇒ max626csa ⊗ MAX627CSA ⊖ MAX627ESA+T ⊗ MAX628EPA ⇒ MAX629ESA+ ⇒ MAX6301ESA D MAX6303CUA+T ⊗ MAX6304ESA+T ⊖ MAX6305UK00D2+T ⊗ MAX6306UK44D3+T | <ul style="list-style-type: none"> ⇒ MAX626EPA D MAX627CSA+ ⊗ MAX628CPA ⊖ MAX628ESA ⊗ MAX629ESA+T D MAX6301ESA+ ⇒ MAX6303ESA+T ⇒ MAX6304ESA-T ⊗ MAX6305UK00D3 ⊖ MAX6306UK46D3+T | <ul style="list-style-type: none"> D MAX626ESA ⇒ MAX627CSA+T ⇒ MAX628CSA ⊗ MAX628ESA+T ⊖ MAX6301CSA ⊗ MAX6301ESA+T ⇒ MAX6304CSA ⇒ MAX6305EUK00D2+T D MAX6305UK00D3+T ⊗ MAX6306UK46D3-T | <ul style="list-style-type: none"> ⇒ MAX626ESA+T ⇒ MAX627EPA ⇒ MAX628CSA+T ⇒ MAX628MJA/883B ⇒ MAX6301CSA+ ⊖ MAX6303CSA ⇒ MAX6304CSA-T ⇒ MAX6305UK00D1-T ⇒ MAX6306UK29D3+ ⇒ MAX6307EUK31D3+T |
|--|--|---|--|---|