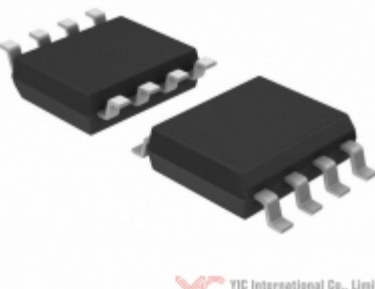


	<h2>MAX705CSA+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX705CSA+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SUPERVISOR MPU 8SOIC
	Datenblätter:	1.MAX705CSA+T.pdf 2.MAX705CSA+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 23495 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX705CSA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SUPERVISOR MPU 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	23495 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
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	140 ms Minimum
Spannung - Schwellen	4.65V
Verpackung	Cut Tape (CT)
Basisteilenummer	MAX705
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	MAX705CSA+TCT

MAX705CSA+T ist neu im Original, Suche MAX705CSA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX705CSA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX705CSA+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX705CUA+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU 8-UMAX</p>	 <p>MAX705CSA+ Maxim Integrated IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC</p>	 <p>MAX705CSE MAX MAX SOP8</p>	 <p>MAX705CSA-T Maxim Integrated IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC</p>
 <p>MAX705CPA+ Maxim Integrated IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8-DIP</p>	 <p>MAX705CSA Maxim Integrated IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC</p>	 <p>MAX705CPA Maxim Integrated IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8-DIP</p>	 <p>MAX705CPA/IMP705CPA MAX/IMP MAX705CPA/IMP705CPA MAX/IMP</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------|-------------------|-----------------------|----------------|----------------|
| ⊗ MAX7042ATJ+ | ↔ MAX7042ATJ+T | ⇒ MAX7044AKA | D MAX7044AKA+T | ⇒ MAX704CSA+T |
| ⊖ MAX704CSA-T | ⊗ MAX704ESA | D MAX704ESA+ | ⇒ MAX704ESA+T | ⇒ MAX704RCSA |
| ⊗ MAX704RESA | ⊖ MAX704RESA-T | ⊗ MAX704SCSA | ↔ MAX704SCSA+ | ⇒ MAX704SCSA-T |
| D MAX704SESA-T | ⊗ MAX704TCSA | ⊖ MAX704TCSA+T | ⊗ MAX704TCSA-T | ⇒ MAX7057ASE+ |
| ⇒ MAX7058ATG+T | ↔ MAX705CPA | ⊗ MAX705CPA/IMP705CPA | ⊖ MAX705CSA | ⇒ MAX705CSA+ |
| ↔ MAX705CSA-T | ⇒ MAX705CUA+ | D MAX705CUA+T | ⊗ MAX705EPA | ⊖ MAX705EPA+ |
| ⊗ MAX705ESA | D MAX705ESA+ | ⇒ MAX705ESA+T | ↔ MAX705ESA-T | ⇒ MAX705EUA |
| ⊖ MAX706ASESA | ⊗ MAX706CPA | ↔ MAX706CPA+ | ⇒ MAX706CSA | ⇒ MAX706CSA+ |
| ⊗ MAX706CSA+T | ⊖ MAX706CSA+TG068 | ⊗ MAX706CSA-T | D MAX706CUA+T | ⇒ MAX706EPA |
| ↔ MAX706EPA+ | ⊗ MAX706ESA | ⊖ MAX706ESA+ | ⊗ MAX706ESA+T | ⇒ MAX706ESA-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