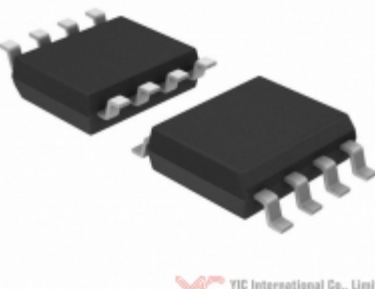

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX5019CSA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5019CSA
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC
Datenblätter:	 MAX5019CSA.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 3372 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX5019CSA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	3372 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Ausgabety	Transistor Driver
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	275kHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive, Isolation Capable
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	13 V ~ 36 V
Topologie	Flyback
Kontrollfunktionen	Enable, Soft Start
Ausgangsphasen	1
Duty Cycle (Max)	85%
Synchrone Gleichrichter	No
Taktsynchronisation	No
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube

MAX5019CSA ist neu im Original, Suche MAX5019CSA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX5019CSA Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX5019CSA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX5015ESA+T Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC</p>	 <p>MAX5019CSA+T Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC</p>	 <p>MAX5015EVKIT+ Maxim Integrated KIT EVALUATION FOR MAX 5015</p>	 <p>MAX5015EVKIT Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX5015</p>
 <p>MAX5019CSA-T Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC</p>	 <p>MAX5019ESA+ Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC</p>	 <p>MAX5019CSA+ Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC</p>	 <p>MAX5015ESA-T Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ MAX4993EVB	↔ MAX4993EVB+T	⇒ MAX4995AATA+T	D MAX4995AAVB+TCJY	⇒ MAX4995BAVB+T
⊣ MAX4996ETG+T	⊛ MAX4999ETJ+T	D MAX5003EEE	⇒ MAX5003EEE+	⇒ MAX5003EEE+T
⊛ MAX5003EEE+TG39	⊣ MAX5003EEEE-TG	⊛ MAX5005BCUB+T	↔ MAX500ACPE+	⇒ MAX500AEWE
D MAX500BCWE	⊛ MAX500BEWE	⊣ MAX5014CSA	⊛ MAX5014CSA+T	⇒ MAX5014ESA
⇒ MAX5014ESA+T	↔ MAX5015CSA	⊛ MAX5015ESA	⊣ MAX5015ESA+	⇒ MAX5015ESA+T
↔ MAX5019CSA+T	⇒ MAX5019ESA	D MAX5019ESA+T	⊛ MAX5019ESA-T	⊣ MAX5020CSA
⊛ MAX5020CSA+	D MAX5020ESA+T	⇒ MAX5020ESA-TG05	↔ MAX5021EUA+T	⇒ MAX5023MASA+T
⊣ MAX5024LASA	⊛ MAX5024LASA+	↔ MAX5024MASA	⇒ MAX5024MASA+T	⇒ MAX5024SASA
⊛ MAX5024SASA+T	⊣ MAX5024TASA	⊛ MAX5024TASA+T	D MAX5025EUT+T	⇒ MAX5025EUT-T
↔ MAX5026EUT	⊛ MAX5026EUT+T	⊣ MAX5026EUT-T	⊛ MAX5028EUT+T	⇒ MAX502AEWG-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