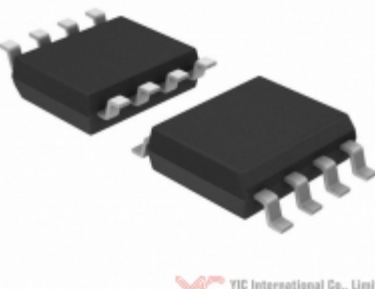











	<h2 style="color: #E67E22;">MAX5019ESA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX5019ESA</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MAX5019ESA.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1968 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX5019ESA</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC -</a>
Teilstatus	1968 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Ausgabebetyp	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

MAX5019ESA ist neu im Original, Suche MAX5019ESA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX5019ESA Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage MAX5019ESA: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <b>MAX5019CSA-T</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC	 <b>MAX5019ESA+T</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC	 <b>MAX501ACNG+</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT VOLT OUT 24- DIP	 <b>MAX5019CSA+T</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC
 <b>MAX501ACNG</b> Maxim Integrated IC DAC V-OUT 12BIT MULTI 24- DIP	 <b>MAX5019ESA-T</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC	 <b>MAX5019ESA+</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC	 <b>MAX5019BASA+T</b> MAXIM MAXIM SOP-8

### heiße Teile

Mehr

⊛ MAX4995AATA+T	↔ MAX4995AAVB+TCJY	⇒ MAX4995BAVB+T	D MAX4996ETG+T	⇒ MAX4999ETJ+T
⊣ MAX5003EEE	⊛ MAX5003EEE+	D MAX5003EEE+T	⇒ MAX5003EEE+TG39	⇒ MAX5003EEE-TG
⊛ MAX5005BCUB+T	⊣ MAX500ACPE+	⊛ MAX500AEWE	↔ MAX500BCWE	⇒ MAX500BEWE
D MAX5014CSA	⊛ MAX5014CSA+T	⊣ MAX5014ESA	⊛ MAX5014ESA+T	⇒ MAX5015CSA
⇒ MAX5015ESA	↔ MAX5015ESA+	⊛ MAX5015ESA+T	⊣ MAX5019CSA	⇒ MAX5019CSA+T
↔ MAX5019ESA+T	⇒ MAX5019ESA-T	D MAX5020CSA	⊛ MAX5020CSA+	⊣ MAX5020ESA+T
⊛ MAX5020ESA-TG05	D MAX5021EUA+T	⇒ MAX5023MASA+T	↔ MAX5024LASA	⇒ MAX5024LASA+
⊣ MAX5024MASA	⊛ MAX5024MASA+T	↔ MAX5024SASA	⇒ MAX5024SASA+T	⇒ MAX5024TASA
⊛ MAX5024TASA+T	⊣ MAX5025EUT+T	⊛ MAX5025EUT-T	D MAX5026EUT	⇒ MAX5026EUT+T
↔ MAX5026EUT-T	⊛ MAX5028EUT+T	⊣ MAX502AEWG-T	⊛ MAX502BCWG	⇒ MAX5033AASA

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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