

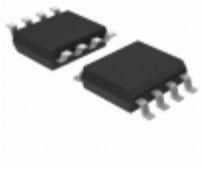

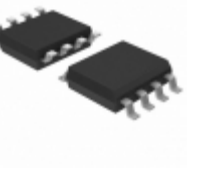
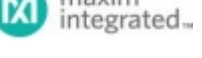




	<h2>MAX5015ESA+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5015ESA+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC
	Datenblätter:	1.MAX5015ESA+.pdf 2.MAX5015ESA+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 985 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX5015ESA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	985 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Flyback Regulator Positive, Isolation Capable Output
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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)	50%
Synchrone Gleichrichter	No
Taktsynchronisation	No
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	MAX5015
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX5015ESA+ ist neu im Original, Suche MAX5015ESA+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX5015ESA+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX5015ESA+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX5015CSA-T Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC</p>	 <p>MAX5015ESA+1 MAXIM MAXIM SOP8</p>	 <p>MAX5015ESA+T Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC</p>	 <p>MAX5015EVKIT Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX5015</p>
 <p>MAX5015ESA Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC</p>	 <p>MAX5015EVKIT+ Maxim Integrated KIT EVALUATION FOR MAX 5015</p>	 <p>MAX5015CSA Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC</p>	 <p>MAX5015CSA+T Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ MAX4984EEVB+T	↔ MAX4992EVB+T	⇒ MAX4993EVB	D MAX4993EVB+T	⇒ MAX4995AATA+T
⊣ MAX4995AAVB+TCJY	⊛ MAX4995BAVB+T	D MAX4996ETG+T	⇒ MAX4999ETJ+T	⇒ MAX5003EEE
⊛ MAX5003EEE+	⊣ MAX5003EEE+T	⊛ MAX5003EEE+TG39	↔ MAX5003EEE-TG	⇒ MAX5005BCUB+T
D MAX500ACPE+	⊛ MAX500AEWE	⊣ MAX500BCWE	⊛ MAX500BEWE	⇒ MAX5014CSA
⇒ MAX5014CSA+T	↔ MAX5014ESA	⊛ MAX5014ESA+T	⊣ MAX5015CSA	⇒ MAX5015ESA
↔ MAX5015ESA+T	⇒ MAX5019CSA	D MAX5019CSA+T	⊛ MAX5019ESA	⊣ MAX5019ESA+T
⊛ MAX5019ESA-T	D MAX5020CSA	⇒ MAX5020CSA+	↔ MAX5020ESA+T	⇒ MAX5020ESA-TG05
⊣ MAX5021EUA+T	⊛ MAX5023MASA+T	↔ MAX5024LASA	⇒ MAX5024LASA+	⇒ MAX5024MASA
⊛ MAX5024MASA+T	⊣ MAX5024SASA	⊛ MAX5024SASA+T	D MAX5024TASA	⇒ MAX5024TASA+T
↔ MAX5025EUT+T	⊛ MAX5025EUT-T	⊣ MAX5026EUT	⊛ MAX5026EUT+T	⇒ MAX5026EUT-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