

	<h2 style="color: #E67E22;">MAX1626ESA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1626ESA
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BUCK 8SOIC
Datenblätter:	1.MAX1626ESA.pdf 2.MAX1626ESA.pdf	
RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, 19412 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	MAX1626ESA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	19412 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-Down
Frequenz - Umschaltung	300kHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 16.5 V
Topologie	Buck
Kontrollfunktionen	Enable
Ausgangsphasen	1
Duty Cycle (Max)	100%
Synchrone Gleichrichter	No
Taktsynchronisation	No
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube

MAX1626ESA ist neu im Original, Suche MAX1626ESA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX1626ESA Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX1626ESA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 MAX1626ESA+T Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 8SOIC	 MAX1624EAG MAXIM MAX1624EAG MAXIM	 MAX1626ESA+ Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 8SOIC	 MAX1625ESE-T MAXIM MAX1625ESE-T MAXIM
 MAX1625ESE MAXIM MAX1625ESE MAXIM	 MAX1626ESA+TG074 MAXIM MAXIM SOP8	 MAX1623EAP-T MAXIM MAX1623EAP-T MAXIM	 MAX1627CSA MAXIM MAX1627CSA MAXIM

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX1614EUA+T	↔ MAX1615AEUK-T	⇒ MAX1615EUK	D MAX1615EUK+T	⇒ MAX1615EUK-T
⊣ MAX1616EUK	⊗ MAX1616EUK+T	D MAX1617AMEE	⇒ MAX1617AMEE+	⇒ MAX1617AMEE+T
⊗ MAX1617AMEE-T	⊣ MAX1617DBR2G	⊗ MAX1617MEE	↔ MAX1617MEE+	⇒ MAX1617MEE+T
D MAX1617MEE-T	⊗ MAX1618MUB	⊣ MAX1618MUB+	⊗ MAX1618MUB+T	⇒ MAX1619MEE+
⇒ MAX1623EAP	↔ MAX1623EAP-T	⊗ MAX1624EAG	⊣ MAX1625ESE	⇒ MAX1625ESE-T
↔ MAX1626ESA+T	⇒ MAX1627ESA	D MAX1627ESA+	⊗ MAX1627ESA+T	⊣ MAX1627ESA-T
⊗ MAX1627ESA-TG069	D MAX162ACNG+	⇒ MAX162ACWG+	↔ MAX162BCNG+	⇒ MAX162BCWG+
⊣ MAX162CCNG+	⊗ MAX162CCWG+	↔ MAX1630CAI	⇒ MAX1631AEAI	⇒ MAX1631AEAI+T
⊗ MAX1631AEAI-T	⊣ MAX1631AEAI-TG096	⊗ MAX1631EAI	D MAX1631EAI+T	⇒ MAX1631EAI-T
↔ MAX1631EAI-TG068	⊗ MAX1632AEAI	⊣ MAX1632AEAI+	⊗ MAX1632AEAI+T	⇒ MAX1632AEAI-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