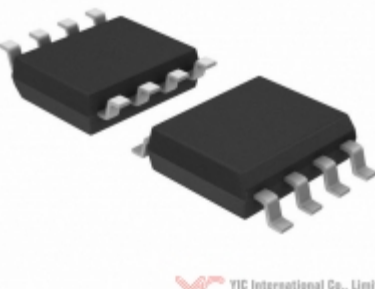
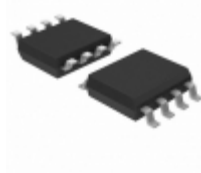
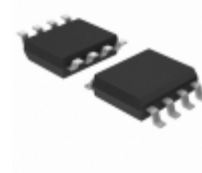
	<h2>MAX860ESA+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX860ESA+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG SWTCHD CAP INV 50MA 8SOIC
	Datenblätter:	1.MAX860ESA+.pdf 2.MAX860ESA+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 1129 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX860ESA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG SWTCHD CAP INV 50MA 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	1129 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Ausgabebetyp	Fixed
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Funktion	Ratiometric
Strom - Ausgabe	50mA
Frequenz - Umschaltung	6kHz, 50kHz, 130kHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
Topologie	Charge Pump
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	-Vin, 2Vin
Spannung - Ausgabe (max)	-
Synchrone Gleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	1.5V, 2.5V
Verpackung	Tube

MAX860ESA+ ist neu im Original, Suche MAX860ESA+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX860ESA+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX860ESA+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX860CPA MAXIM MAX860CPA MAXIM</p>	 <p>MAX860CSA MAXIM MAX860CSA MAXIM</p>	 <p>MAX860EUA+T Maxim Integrated IC REG SWTCHD CAP INV 50MA 8UMAX</p>	 <p>MAX860ESA MAXIM MAX860ESA MAXIM</p>
 <p>MAX860ISA+ Maxim Integrated IC REG SWTCHD CAP INV 50MA 8SOIC</p>	 <p>MAX860ESA+T Maxim Integrated IC REG SWTCHD CAP INV 50MA 8SOIC</p>	 <p>MAX860CSA+ Maxim Integrated IC REG SWTCHD CAP INV 50MA 8SOIC</p>	 <p>MAX860CSA+T Maxim Integrated IC REG SWTCHD CAP INV 50MA 8SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX8586ETA+	↔ MAX8586ETA+T	⇒ MAX8588ETM+	D MAX858ESA	⇒ MAX8595ETA+
⊖ MAX8595XETA+	⊗ MAX8595XETA+T	D MAX8595XTA	⇒ MAX8595ZETA+	⇒ MAX8595ZETA+T
⊗ MAX8595ZETA+TG51	⊖ MAX8596XETA+	⊗ MAX8596ZETA+	↔ MAX859CSA	⇒ MAX859CSA+T
D MAX859ESA	⊗ MAX859ESA+T	⊖ MAX8600AETD+T	⊗ MAX8601ETD+T	⇒ MAX8606ETD+T
⇒ MAX8607ETD+	↔ MAX8607ETD+T	⊗ MAX860CSA	⊖ MAX860CSA+T	⇒ MAX860ESA
↔ MAX860ESA+T	⇒ MAX860ISA	D MAX860ISA+T	⊗ MAX860IUA	⊖ MAX860IUA+
⊗ MAX860IUA+T	D MAX860IUA-T	⇒ MAX8610ETM+	↔ MAX8610ETM+T	⇒ MAX8611ETM+
⊖ MAX8611ETM+T	⊗ MAX8611ETM+TG05	↔ MAX8611ETM+TG104	⇒ MAX8611VETM+	⇒ MAX8611VETM+C7A
⊗ MAX8611VETM+CA9	⊖ MAX8611VETM+T	⊗ MAX8614BETD+T	D MAX8616ETL+	⇒ MAX8616ETL+T
↔ MAX861CSA	⊗ MAX861CSA+T	⊖ MAX861ESA	⊗ MAX861ESA+	⇒ MAX861ESA+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