



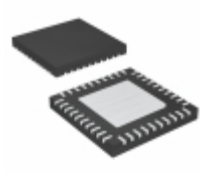



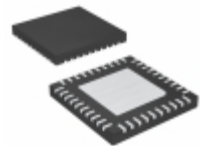
	<h2>MAX865EUA+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX865EUA+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG SWTCHD CAP INV 20MA 8UMAX
	Datenblätter:	1.MAX865EUA+.pdf 2.MAX865EUA+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 881 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX865EUA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG SWTCHD CAP INV 20MA 8UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	881 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
detaillierte Beschreibung	Charge Pump Switching Regulator IC Positive or
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	6V
Ausgabetyt	Fixed
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Funktion	Ratiometric
Strom - Ausgabe	20mA
Frequenz - Umschaltung	18kHz ~ 34kHz
Anzahl der Ausgänge	2
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
Topologie	Charge Pump
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	-Vin, 2Vin
Spannung - Ausgabe (max)	-
Synchrone Gleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	1.5V
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	MAX865
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX865EUA+ ist neu im Original, Suche MAX865EUA+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX865EUA+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX865EUA+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX865EUA+T Maxim Integrated IC REG SWTCHD CAP INV 20MA 8UMAX</p>	 <p>MAX865EUA-T MAXIM MAX865EUA-T MAXM</p>	 <p>MAX8659ETL+ MAXIM MAXIM QFN40</p>	 <p>MAX8660AETL+T Maxim Integrated IC POWER MANAGE XSCALE 40-TQFN</p>
 <p>MAX865EPA MAXIM MAX865EPA MAXIM</p>	 <p>MAX8655ETN+W Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ 25A 56TQFN</p>	 <p>MAX8655EVKIT+ Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX8655</p>	 <p>MAX8660AETL+ Maxim Integrated IC POWER MANAGE XSCALE 40-TQFN</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ MAX8640YEXT19+T	↔ MAX8640YEXT24	⇒ MAX8640YEXT24+T	D MAX8640ZELT12+	⇒ MAX8640ZELT12+TG47
⊠ MAX8640ZELT15+	⊛ MAX8642ATT98-T	D MAX8643AETG	⇒ MAX8643AETG+T	⇒ MAX8643ETG
⊛ MAX8643ETG+	⊠ MAX8645XETI+	⊛ MAX8645XETI+T	↔ MAX8645XETI+TG104	⇒ MAX8645YETI+T
D MAX8646ETG	⊛ MAX8646ETG+	⊠ MAX8646ETG+T	⊛ MAX8647ETE+T	⇒ MAX8648ETE+T
⇒ MAX8649EWE+T	↔ MAX864EEE	⊛ MAX8650EEG	⊠ MAX8654ETX+T	⇒ MAX865EUA
↔ MAX865EUA+T	⇒ MAX865EUA-T	D MAX8660AETL+T	⊛ MAX8660BETL	⊠ MAX8660BETL+T
⊛ MAX8660ETL+	D MAX8660ETL+T	⇒ MAX8661ETL+	↔ MAX8661ETL+T	⇒ MAX8662ETM
⊠ MAX8662ETM+	⊛ MAX8662ETM+T	↔ MAX8668ETEP+T	⇒ MAX8668ETEX+	⇒ MAX8668ETEX+T
⊛ MAX866ESA	⊠ MAX866ESA+T	⊛ MAX866EUA	D MAX866EUA+	⇒ MAX866EUA+T
↔ MAX866EUA-T	⊛ MAX8670AETL	⊠ MAX8671CETL+	⊛ MAX8672ETD+T	⇒ MAX8674EWN+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

