










	<p>MAX660ESA+T</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX660ESA+T</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC REG SWTCHD CAP INV 0.1A 8SOIC</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <p> 1.MAX660ESA+T.pdf</p> <p> 2.MAX660ESA+T.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 18153 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	MAX660ESA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG SWTCHD CAP INV 0.1A 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	18153 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	-Vin, 2Vin
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	1.5V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Charge Pump
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Ratiometric
Frequenz - Umschaltung	10kHz, 80kHz
Strom - Ausgabe	100mA

MAX660ESA+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX660ESA+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX660ESA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX660ESA+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX660CSE MAX MAX660CSE MAX</p>	 <p>MAX660MJA MAXIM MAXIM CDIP8</p>	 <p>MAX660ESA+ Maxim Integrated IC REG SWTCHD CAP INV 0.1A 8SOIC</p>	 <p>MAX660M N/A IC REG SWTCHD CAP INV 0.1A 8SOIC</p>
 <p>MAX660MX/NOPB N/A IC REG SWTCHD CAP INV 0.1A 8SOIC</p>	 <p>MAX660M/NOPB N/A IC REG SWTCHD CAP INV 0.1A 8SOIC</p>	 <p>MAX660EPA+ Maxim Integrated IC REG SWTCHD CAP INV RATIO 8DIP</p>	 <p>MAX660ESA MAXIM MAX660ESA MAXIM</p>

MAX660ESA+T Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

Maxim Integrated	MAX660ESA+T Datenblatt	MAX660ESA+T-Datenblätter	MAX660ESA+T PDF	Maxim Integrated MAX660ESA+T
MAX660ESA+T Electronic	MAX660ESA+T-Komponenten	MAX660ESA+T-Verteiler	MAX660ESA+T-Bild	MAX660ESA+T-Teil
MAX660ESA+T Preis	MAX660ESA+T Hersteller	MAX660ESA+T Bild	MAX660ESA+T Aktie	MAX660ESA+T Inventar
MAX660ESA+T Neu	MAX660ESA+T Original	MAX660ESA+T garantiert	MAX660ESA+T RFQ	MAX660ESA+T Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited