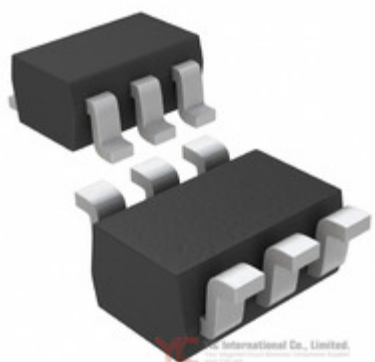








	<h2 style="color: red;">MAX1853EXT+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1853EXT+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG SWITCHD CAP INV SC70-6
Datenblätter:	1.MAX1853EXT+T.pdf 2.MAX1853EXT+T.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 20221 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX1853EXT+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG SWITCHD CAP INV SC70-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	20221 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Ausgabebetyp	Fixed
Verpackung / Gehäuse	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-6
Funktion	Ratiometric
Strom - Ausgabe	30mA
Frequenz - Umschaltung	200kHz
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)	2.5V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX1853EXT+T ist neu im Original, Suche MAX1853EXT+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX1853EXT+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX1853EXT+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX1854EEG-T MAXIM MAX1854EEG-T MAXIM</p>	 <p>MAX1852EXT+T Maxim Integrated IC REG SWITCHD CAP INV SC70-6</p>	 <p>MAX1853EXT+ Maxim Integrated IC REG SWITCHED CAP INV SC70</p>	 <p>MAX184BCWG+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT HS 24-SOIC</p>
 <p>MAX1856EUB Maxim Integrated IC PS PWM SLIC SYNCH 10-UMAX</p>	 <p>MAX1852EXT-T Maxim Integrated IC REG SWITCHD CAP INV SC70-6</p>	 <p>MAX1854EEG MAXIM MAX1854EEG MAXIM</p>	 <p>MAX1856EUB+ Maxim Integrated IC PS PWM SLIC SYNCH 10-UMAX</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-------------------|--------------------|--------------------|----------------|-------------------|
| ⊗ MAX1843EGI-T | ↔ MAX1843ETI+T | ⇒ MAX1844EEP | D MAX1844EEP+T | ⇒ MAX1844EEP+TGC1 |
| ⊣ MAX1844EEP-T | ⊗ MAX1844ETP-TG074 | D MAX1845EEI | ⇒ MAX1845EEI+T | ⇒ MAX1845EEI-T |
| ⊗ MAX1845EEI-TG05 | ⊣ MAX1845EET-T | ⊗ MAX1845ETX+TG05 | ↔ MAX1846EUB+ | ⇒ MAX1846EUB+T |
| D MAX1847EEE | ⊗ MAX1847EEE+ | ⊣ MAX1847EEE+T | ⊗ MAX1848EKA | ⇒ MAX1848EKA+T |
| ⇒ MAX1848ETA | ↔ MAX1848ETA+T | ⊗ MAX1848ETA+TG104 | ⊣ MAX1848ETA-T | ⇒ MAX1848BCNG+ |
| ↔ MAX1854EEG | ⇒ MAX1854EEG-T | D MAX1856EUB | ⊗ MAX1856EUB+T | ⊣ MAX1857EUA47+ |
| ⊗ MAX1857EUA47+T | D MAX1858AEEG+ | ⇒ MAX1858EEG | ↔ MAX1858EEG+T | ⇒ MAX1858EEG-T |
| ⊣ MAX185ACNG+ | ⊗ MAX185ACWG | ↔ MAX185BCNG+ | ⇒ MAX185BCWG | ⇒ MAX1864TEEE |
| ⊗ MAX1864TEEE-T | ⊣ MAX1868ETL | ⊗ MAX1868ETL-T | D MAX1868TEST | ⇒ MAX186ACAP |
| ↔ MAX186ACWP | ⊗ MAX186AEAP | ⊣ MAX186AEWP | ⊗ MAX186BCAP | ⇒ MAX186BEAP |

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