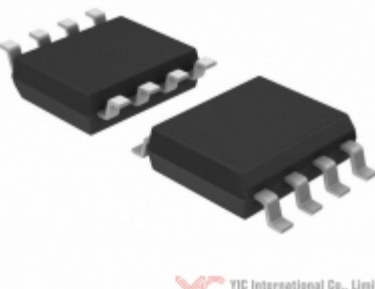

	MAX840ESA+T	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX840ESA+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC BIAS GAASFET REG 8-SOIC
	Datenblätter:	1.MAX840ESA+T.pdf 2.MAX840ESA+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:		New original, 11736 pcs Stock Available.
Liefern von:		Hong Kong
Versandweg:		DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX840ESA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC BIAS GAASFET REG 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	11736 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang	2.5 V ~ 10 V
Anwendungen	Charge Pump, Cellular Telephone Transmitter
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Spannung - Ausgabe	-2V, -0.5 V ~ -9.4 V
Anzahl der Ausgänge	1
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX840ESA+T ist neu im Original, Suche MAX840ESA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX840ESA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX840ESA+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX840ESA+ Maxim Integrated IC BIAS GAASFET REG 8-SOIC</p>	 <p>MAX840ISA MAXIM MAX840ISA MAXIM</p>	 <p>MAX840ISA+T Maxim Integrated IC BIAS GAASFET REG 8-SOIC</p>	 <p>MAX840CSA MAXIM MAX840CSA MAXIM</p>
 <p>MAX83K300B Vishay Precision Group RES 83.3K OHM 0.1% 0.3W RADIAL</p>	 <p>MAX840CSA+T MAXIM MAX840CSA+T MAXIM</p>	 <p>MAX840ESA-T Original MAX840ESA-T Original</p>	 <p>MAX840ISA+ Maxim Integrated IC BIAS GAASFET REG 8-SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---------------|-----------------|-----------------|---------------------|---------------|
| ⊗ MAX828EUK-T | ➔ MAX828EUK-T10 | ➔ MAX828EUKG | D MAX828SNTR | ➔ MAX829EUK |
| ⊣ MAX829EUK+T | ⊗ MAX829EUK-T | D MAX829EUKG | ➔ MAX829SNTR | ➔ MAX830CWE |
| ⊗ MAX831CWE | ⊣ MAX834EUK | ⊗ MAX834EUK+T | ➔ MAX834EUK-T | ➔ MAX835EUK |
| D MAX835EUK+T | ⊗ MAX835EUK-T | ⊣ MAX836EUS+T | ⊗ MAX836EUS-T | ➔ MAX837EUS |
| ➔ MAX837EUS+T | ➔ MAX837EUS-T | ⊗ MAX840CSA | ⊣ MAX840CSA+T | ➔ MAX840ESA |
| ➔ MAX840ESA-T | ➔ MAX840ISA | D MAX840ISA+T | ⊗ MAX840ISA-TG068 | ⊣ MAX843CSA |
| ⊗ MAX843CSA+T | D MAX843ESA | ➔ MAX843ESA+T | ➔ MAX843ISA | ➔ MAX843ISA+T |
| ⊣ MAX843ISA-T | ⊗ MAX844ESA | ➔ MAX844ESA+T | ➔ MAX844ISA | ➔ MAX844ISA+T |
| ⊗ MAX845ESA | ⊣ MAX845ESA+T | ⊗ MAX845EUA | D MAX845EUA+ | ➔ MAX845EUA+T |
| ➔ MAX846AEEEE | ⊗ MAX846AEEEE+T | ⊣ MAX846AEEEE-T | ⊗ MAX846AEEEE-TG074 | ➔ MAX848ESE |

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