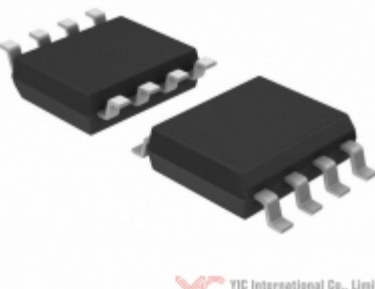






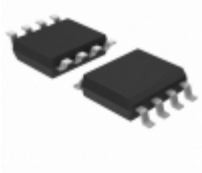
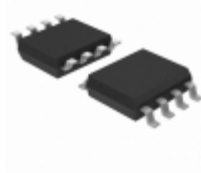


	<h2>MAX763AESA+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX763AESA+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK 3.3V 0.5A 8SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX763AESA+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX763AESA+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 11484 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX763AESA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG BUCK 3.3V 0.5A 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	11484 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	11V
Ausgabebetyp	Fixed
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Funktion	Step-Down
Strom - Ausgabe	500mA
Frequenz - Umschaltung	200kHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Buck
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3.3V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Synchrone Gleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	3.3V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX763AESA+T ist neu im Original, Suche MAX763AESA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX763AESA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX763AESA+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX763ACSA-T</b> MAXIM MAX763ACSA-T MAXIM</p>	 <p><b>MAX7645BC/D</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR</p>	 <p><b>MAX7645BCPP+</b> Maxim Integrated IC DAC CMOS BUFFERED 12BIT 20DIP</p>	 <p><b>MAX7645ACPP+</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT MULT 20-DIP</p>
 <p><b>MAX763ACSA+</b> Maxim Integrated IC REG BUCK 3.3V 0.5A 8SOIC</p>	 <p><b>MAX763ACSA+T</b> Maxim Integrated IC REG BUCK 3.3V 0.5A 8SOIC</p>	 <p><b>MAX763ESA</b> 1301+ 1301+ SOP8</p>	 <p><b>MAX763AESA</b> MAXIM MAX763AESA MAXIM</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                |                |                |                |               |
|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------|
| ⊕ MAX7571-101  | ↔ MAX757CSA    | ⇒ MAX757CSA+T  | D MAX757CSE    | ⇒ MAX757ESA   |
| ⊖ MAX757ESA+   | ⊕ MAX757ESA+T  | D MAX758ACWE   | ⇒ MAX758AEWE   | ⇒ MAX758CWE   |
| ⊕ MAX759CWE    | ⊖ MAX759EWE    | ⊕ MAX759EWE+T  | ↔ MAX7611DESA  | ⇒ MAX7624CPE+ |
| D MAX7624CSE+  | ⊕ MAX7624CSE+T | ⊖ MAX7624EPE+  | ⊕ MAX7624ESE+  | ⇒ MAX762CSA   |
| ⇒ MAX763ACPA   | ↔ MAX763ACSA   | ⊕ MAX763ACSA+T | ⊖ MAX763ACSA-T | ⇒ MAX763AESA  |
| ↔ MAX7645ACPP+ | ⇒ MAX7645BCPP+ | D MAX7645BCWP  | ⊕ MAX764CPA+   | ⊖ MAX764CSA   |
| ⊕ MAX764CSA+T  | D MAX764ESA    | ⇒ MAX764ESA+   | ↔ MAX764ESA+T  | ⇒ MAX765CPA   |
| ⊖ MAX765CPA+   | ⊕ MAX765CSA    | ↔ MAX765CSA+   | ⇒ MAX765CSA+T  | ⇒ MAX765EPA+  |
| ⊕ MAX765ESA    | ⊖ MAX765ESA+   | ⊕ MAX765ESA+T  | D MAX765ESA-T  | ⇒ MAX7660CSA  |
| ↔ MAX7660ESA   | ⊕ MAX7662CPA   | ⊖ MAX7665ACSA+ | ⊕ MAX766CSA    | ⇒ MAX766CSA+T |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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