


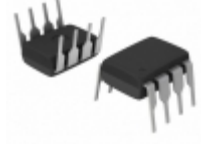






	<h2>MAX666ESA+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX666ESA+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG LDO 5V/ADJ 40MA 8SOIC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX666ESA+T.pdf 2.MAX666ESA+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 9145 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX666ESA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG LDO 5V/ADJ 40MA 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-
Teilstatus	9145 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang	2.2 V ~ 16.5 V
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Spannung - Ausgabe	5V, 1.3 V ~ 16 V
Strom - Ausgabe	40mA
Reglertopologie	Positive Fixed or Adjustable
Spannung - Aussetz (typisch)	-
Anzahl der Regler	1
Strom - Grenze (min)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX666ESA+T ist neu im Original, Suche MAX666ESA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX666ESA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX666ESA+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX6670AUB45+T Maxim Integrated IC TEMP SENSOR REMOTE 10-UMAX</p>	 <p>MAX666EPA+ Maxim Integrated IC REG LDO 5V/ADJ 40MA 8DIP</p>	 <p>MAX666EPA MAXIM MAXIM DIP8</p>	 <p>MAX6670AUB40+T Maxim Integrated IC TEMP SENSOR REMOTE 10-UMAX</p>
 <p>MAX666CSA-T MAXIM MAX666CSA-T MAXIM</p>	 <p>MAX6670AUB40+ Maxim Integrated IC TEMP SENSOR REMOTE 10-UMAX</p>	 <p>MAX6670AUB45+ Maxim Integrated IC TEMP SENSOR REMOTE 10-UMAX</p>	 <p>MAX666ESA Maxim Integrated IC REG LDO 5V/ADJ 40MA 8SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

➊ MAX6653AEE+	➋ MAX6653AEE+T	➌ MAX6654MEE	D MAX6654MEE+	➍ MAX6654MEE+T
➎ MAX6654MEE-T	➏ MAX6656MEE	D MAX6656MEE+	➐ MAX6657MSA	➑ MAX6657MSA+
➒ MAX6657MSA+T	➓ MAX6657MSA-C01060	➔ MAX6657MSA-T	➕ MAX6659MEE+T	➖ MAX665CPA+
D MAX665CWE	➗ MAX665EPA+	➘ MAX665EWE	➙ MAX6660AEE+T	➚ MAX6662MSA+
➛ MAX6662MSA+T	➜ MAX6665ASA45+T	➝ MAX666CSA+T	➞ MAX666ESA	➟ MAX666ESA+
➟ MAX6674ISA	➠ MAX6674ISA+	D MAX6674ISA+T	➡ MAX6675ISA	➢ MAX6675ISA+T
➣ MAX667CPA	D MAX667CSA	➤ MAX667CSA+	➥ MAX667CSA+T	➦ MAX667ESA
➧ MAX667ESA+	➨ MAX667ESA+T	➩ MAX6681MEE+	➪ MAX6682MUA	➫ MAX6682MUA+
➬ MAX6682MUA+T	➭ MAX6683AUB+T	➮ MAX6684ESA	D MAX6684ESA+T	➯ MAX6686AU75L+T
➰ MAX6689UP9A+TG05	➱ MAX668EUB	➲ MAX668EUB+	➳ MAX668EUB+T	➴ MAX668EUB-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