

	<h2 style="color: red;">MAX667ESA+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX667ESA+
Hersteller / Marke:	N/A	
Teil der Beschreibung:	IC REG LDO 5V/ADJ 0.25A 8SOIC	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 4663 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Artikelnummer	MAX667ESA+
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC REG LDO 5V/ADJ 0.25A 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	4663 pcs Stock
Spannung - Ausgabe	5V, 1.3 V ~ 16 V
Spannung - Eingang	3.5 V ~ 16.5 V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.15V @ 250mA
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed or Adjustable
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	250mA
Strom - Grenze (min)	-

Sie können auch interessiert

sein:  MAX667MSA/PR N/A IC REG LDO 5V/ADJ 0.25A 8-SOIC	 MAX667EPA+ N/A IC REG LDO 5V/ADJ 0.25A 8DIP	 MAX667CSA+T N/A IC REG LDO 5V/ADJ 0.25A 8SOIC	 MAX667ECPA MAXI MAXI DIP-8
 MAX667ESA N/A IC REG LIN POS ADJ 250MA 8SOIC	 MAX667MJA/883B N/A IC REG LDO 5V/ADJ 8CDIP COTS	 MAX667EPA N/A IC REG LIN POS ADJ 250MA 8DIP	 MAX667ESA+T N/A IC REG LDO 5V/ADJ 0.25A 8SOIC

MAX667ESA+ Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

MAX667ESA+ Datenblatt	MAX667ESA+-Datenblätter	MAX667ESA+ PDF	MAX667ESA+
MAX667ESA+ Electronic	MAX667ESA+-Komponenten	MAX667ESA+-Bild	MAX667ESA+-Teil
MAX667ESA+ Preis	MAX667ESA+ Hersteller	MAX667ESA+ Aktie	MAX667ESA+ Inventar
MAX667ESA+ Neu	MAX667ESA+ Original	MAX667ESA+ garantiert	MAX667ESA+ Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

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

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited