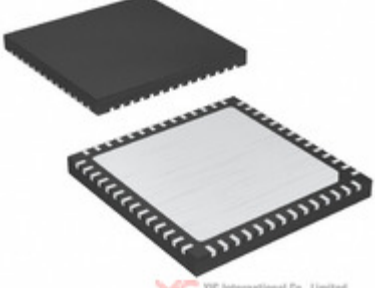
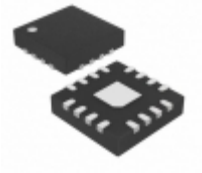
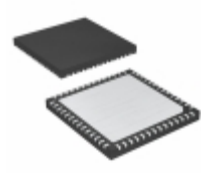

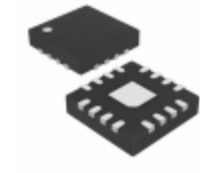
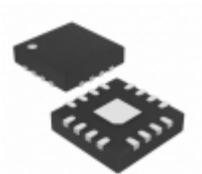
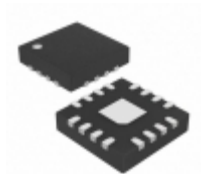
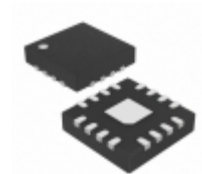
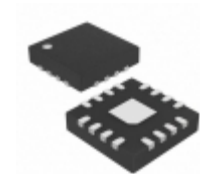
	<h2>MAX5087AATN+</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX5087AATN+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG LINEAR 3.3V/ADJ 56-TQFN</p> <p>Datenblätter: 1.MAX5087AATN+.pdf 2.MAX5087AATN+.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX5087AATN+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG LINEAR 3.3V/ADJ 56-TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe	3.3V, 2.5 V ~ 11 V
Spannung - Eingang	6.5 V ~ 45 V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.9V @ 400mA
Supplier Device-Gehäuse	56-TQFN (8x8)
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed or Adjustable
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	56-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	400mA
Strom - Grenze (min)	-

MAX5087AATN+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5087AATN+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5087AATN+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX5087AATN+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX5086BATE+T Maxim Integrated IC REG LDO 5V/ADJ 0.25A 16TQFN</p>	 <p>MAX5087AATN+T Maxim Integrated IC REG LINEAR 3.3V/ADJ 56-TQFN</p>	 <p>MAX5086EVKIT+ Maxim Integrated EVAL KIT MAX5086</p>	 <p>MAX5087BATE/V+ Maxim Integrated IC REG LDO 5V/ADJ 0.4A 16TQFN</p>
 <p>MAX5087AATE+T Maxim Integrated IC REG LDO 3.3V/ADJ 0.4A 16TQFN</p>	 <p>MAX5087AATE+ Maxim Integrated IC REG LDO 3.3V/ADJ 0.4A 16TQFN</p>	 <p>MAX5086BATE+ Maxim Integrated IC REG LDO 5V/ADJ 0.25A 16TQFN</p>	 <p>MAX5087BATE+ Maxim Integrated IC REG LDO 5V/ADJ 0.4A 16TQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5087AATN+ Maxim Integrated	MAX5087AATN+ Datenblatt	MAX5087AATN+-Datenblätter	MAX5087AATN+ PDF	Maxim Integrated MAX5087AATN+
MAX5087AATN+ Electronic	MAX5087AATN+-Komponenten	MAX5087AATN+-Verteiler	MAX5087AATN+-Bild	MAX5087AATN+-Teil
MAX5087AATN+ Preis	MAX5087AATN+ Hersteller	MAX5087AATN+ Bild	MAX5087AATN+ Aktie	MAX5087AATN+ Inventar
MAX5087AATN+ Neu	MAX5087AATN+ Original	MAX5087AATN+ garantiert	MAX5087AATN+ RFQ	MAX5087AATN+ Online bestellen

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