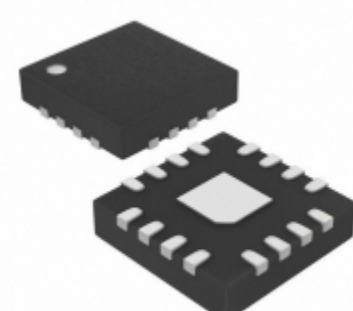


MAX5096AATE+	
Teilenummer	MAX5096AATE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ/3.3V 0.6A 16TQFN
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	
MAX5096AATE+ Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)
Technische Information von MAX5096AATE+

Hersteller-Teilenummer	MAX5096AATE+	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	Maxim Integrated	Beschreibung	IC REG BUCK ADJ/3.3V 0.6A 16TQFN
Paket / Fall	Tube	Verfügbare Menge	500
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.24V (3.3V)	Spannung - Ausgabe (max)	11V
Spannung - Eingang (min)	5V	Spannung - Eingang (Max)	40V
Topologie	Buck	Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	16-TQFN (5x5)	Serie	-
Verpackung	Tube	Verpackung / Gehäuse	16-WQFN Exposed Pad
Ausgabetypp	Adjustable (Fixed)	Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)	Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount	Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	135kHz	Strom - Ausgabe	600mA

MAX5096AATE+ 500 pcs Neu und original auf Lager, MAX5096AATE+-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, MAX5096AATE+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage MAX5096AATE+: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für MAX5096AATE+

Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	MAX5095BAUA	IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8UMAX	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX5097AATE+	IC REG BUCK ADJ/3.3V 0.6A 16TQFN	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX5096AAUP+T	IC REG BCK ADJ/3.3V 0.6A 20TSSOP	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX5095CAUA	IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8UMAX	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX5095CAUA-T	IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8UMAX	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX5096BAUP+T	IC REG BUCK ADJ/5V 0.6A 20TSSOP	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX5095CAUA+	IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8UMAX	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX5095BAUA-T	IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8UMAX	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX5097AATE+T	IC REG BUCK ADJ/3.3V 0.6A 16TQFN	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX5095BAUA+	IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8UMAX	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX5095AAUA	IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8UMAX	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX5096BAUP+	IC REG BUCK ADJ/5V 0.6A 20TSSOP	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX5095AAUA+T	IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8UMAX	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX5095AAUA+	IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8UMAX	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX5096AAUP+	IC REG BCK ADJ/3.3V 0.6A 20TSSOP	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX5097AAUP+	IC REG BCK ADJ/3.3V 0.6A 20TSSOP	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX5096AATE+T	IC REG BUCK ADJ/3.3V 0.6A 16TQFN	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX5096BATE+	IC REG BUCK ADJ/5V 0.6A 16TQFN	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX5096BATE+T	IC REG BUCK ADJ/5V 0.6A 16TQFN	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX5095AAUA-T	IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8UMAX	Maxim Integrated	500 pcs

MAX5096AATE+-Lager	MAX5096AATE+ Preis	MAX5096AATE+-Elektronik	MAX5096AATE+-Komponenten
MAX5096AATE+ Inventar	MAX5096AATE+ Digikey	Lieferant MAX5096AATE+	MAX5096AATE+ online bestellen
Anfrage MAX5096AATE+	MAX5096AATE+-Bild	MAX5096AATE+ Bild	MAX5096AATE+ PDF
MAX5096AATE+ Datenblatt	MAX5096AATE+ Datenblatt herunterladen	Hersteller Maxim Integrated	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: Info@ariat-tech.com Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.