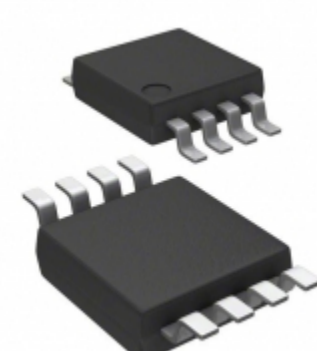


MAX5095BAUA	
Teilenummer	MAX5095BAUA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8UMAX
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	
MAX5095BAUA Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)
Technische Information von MAX5095BAUA

Hersteller-Teilenummer	MAX5095BAUA	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	Maxim Integrated	Beschreibung	IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8UMAX
Paket / Fall	Tube	Verfügbare Menge	500
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	7.6 V ~ 30 V	Topologie	Flyback, Forward Converter
Synchrone Gleichrichter	No	Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Serie	-	Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube	Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor Driver	Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive, Isolation Capable	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1	Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	10kHz ~ 500kHz	Duty Cycle (Max)	49.8%
Kontrollfunktionen	Frequency Control	Taktsynchronisation	Yes

MAX5095BAUA 500 pcs Neu und original auf Lager, MAX5095BAUA-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, MAX5095BAUA Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage MAX5095BAUA: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für MAX5095BAUA

Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	MAX5096AAUP+T	IC REG BCK ADJ/3.3V 0.6A 20TSSOP	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX5094CAUA+T	IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8UMAX	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX5096AAUP+	IC REG BCK ADJ/3.3V 0.6A 20TSSOP	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX5095AAUA	IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8UMAX	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX5095AAUA+	IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8UMAX	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX5094DAUA+	IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8UMAX	Maxim Integrated	400 pcs
	MAX5095CAUA+	IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8UMAX	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX5094DAUA-T	IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8UMAX	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX5096AATE+	IC REG BUCK ADJ/3.3V 0.6A 16TQFN	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX5095BAUA-T	IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8UMAX	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX5094DAUA+T	IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8UMAX	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX5095AAUA+T	IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8UMAX	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX5095BAUA+	IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8UMAX	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX5095CAUA	IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8UMAX	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
	MAX5095CAUA-T	IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8UMAX	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX5094CAUA-T	IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8UMAX	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX5095AAUA-T	IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8UMAX	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX5094DAUA	IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8UMAX	Maxim Integrated	293 pcs

MAX5095BAUA-Lager	MAX5095BAUA Preis	MAX5095BAUA-Elektronik	MAX5095BAUA-Komponenten
MAX5095BAUA Inventar	MAX5095BAUA Digkey	Lieferant MAX5095BAUA	MAX5095BAUA online bestellen
Anfrage MAX5095BAUA	MAX5095BAUA-Bild	MAX5095BAUA Bild	MAX5095BAUA PDF
MAX5095BAUA Datenblatt	MAX5095BAUA 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.