

MAX509AEAP+T	
Teilenummer	MAX509AEAP+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 8BIT QUAD R-R 20-SSOP
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	MAX509AEAP+T.pdf
MAX509AEAP+T Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von MAX509AEAP+T			
Hersteller-Teilenummer	MAX509AEAP+T	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	Maxim Integrated	Beschreibung	IC DAC 8BIT QUAD R-R 20-SSOP
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	500
Spannung - Versorgung, digital	5V	Spannung - Versorgung, analog	±5V
Supplier Device-Gehäuse	20-SSOP	Einschwingzeit	6µs (Typ)
Serie	-	Referenztyp	External
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Ausgabetypp	Voltage - Buffered	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	4	Anzahl der Bits	8
INL / DNL (LSB)	-, ±1 (Max)	Differenz Ausgang	No
Data Interface	SPI	Die Architektur	R-2R

MAX509AEAP+T 500 pcs Neu und original auf Lager, MAX509AEAP+T-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, MAX509AEAP+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage MAX509AEAP+T: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für MAX509AEAP+T				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	MAX509AEAP+	IC DAC 8BIT QUAD R-R 20-SSOP	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX509ACPP+	IC DAC 8BIT QUAD R-R 20-DIP	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX509BCAP	IC DAC QUAD SERIAL 8BIT 20-SSOP	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX509BCAP+T	IC DAC 8BIT QUAD R-R 20-SSOP	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX509ACAP	IC DAC QUAD SERIAL 8BIT 20-SSOP	Maxim Integrated	116 pcs
	MAX509BCWP	IC DAC QUAD SRL 8BIT R-R 20-SOIC	Maxim Integrated	1002 pcs
	MAX509AEWP	IC DAC QUAD SERIAL 8BIT 20-SOIC	Maxim Integrated	6038 pcs
	MAX509BCPP	IC DAC QUAD SRL 8BIT R-R 20-DIP	Maxim Integrated	90 pcs
	MAX509BCPP+	IC DAC QUAD SRL 8BIT R-R 20-DIP	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX509AEAP	IC DAC QUAD SERIAL 8BIT 20-SSOP	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX509BCAP+	IC DAC 8BIT QUAD R-R 20-SSOP	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX509ACAP+	IC DAC 8BIT QUAD R-R 20-SSOP	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX509ACWP+	IC DAC 8BIT QUAD R-R 20-SOIC	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX509AEPP+	IC DAC 8BIT QUAD R-R 20-DIP	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX509ACAP+T	IC DAC 8BIT QUAD R-R 20-SSOP	Maxim Integrated	468 pcs
	MAX509ACWP+T	IC DAC 8BIT QUAD R-R 20-SOIC	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX509AEPP	IC DAC QUAD SERIAL 8BIT 20-DIP	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX509ACWP	IC DAC QUAD SERIAL 8BIT 20-SOIC	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX509ACPP	IC DAC QUAD SRL 8BIT R-R 20-DIP	Maxim Integrated	61 pcs
	MAX509AEWP+	IC DAC 8BIT QUAD R-R 20-SOIC	Maxim Integrated	500 pcs

MAX509AEAP+T-Lager	MAX509AEAP+T Preis	MAX509AEAP+T-Elektronik	MAX509AEAP+T-Komponenten
MAX509AEAP+T Inventar	MAX509AEAP+T Digkey	Lieferant MAX509AEAP+T	MAX509AEAP+T online bestellen
Anfrage MAX509AEAP+T	MAX509AEAP+T-Bild	MAX509AEAP+T Bild	MAX509AEAP+T PDF
MAX509AEAP+T Datenblatt	MAX509AEAP+T 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.