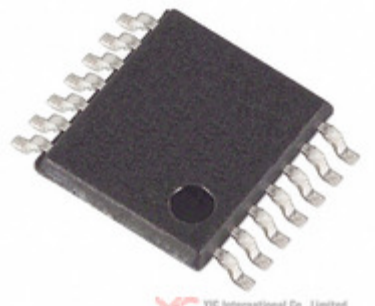








	<h2>MAX5294EUD+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5294EUD+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 8BIT DUAL BUFF 14-TSSOP
	Datenblätter:	1.MAX5294EUD+.pdf 2.MAX5294EUD+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX5294EUD+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 8BIT DUAL BUFF 14-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	1.8 V ~ 5.25 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.25 V
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Einschwingzeit	4µs
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	2
Anzahl der Bits	8
INL / DNL (LSB)	±0.125, ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI, DSP
Die Architektur	-

MAX5294EUD+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5294EUD+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5294EUD+ 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 MAX5294EUD+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX5292EUD MAXIM MAXIM TSSOP-1</p>	 <p>MAX5293EUE+ Maxim Integrated IC DAC 10BIT DUAL BUFF 16-TSSOP</p>	 <p>MAX5292EUD+ Maxim Integrated IC DAC 10BIT DUAL BUFF 14-TSSOP</p>	 <p>MAX5293EUE MAXIM MAXIM TSSOP-1</p>
 <p>MAX529CAG+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT OCTAL SERIAL 24-SSOP</p>	 <p>MAX529CAG+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT OCTAL SERIAL 24-SSOP</p>	 <p>MAX5294EUD+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT DUAL BUFF 14-TSSOP</p>	 <p>MAX529CAG Maxim Integrated IC DAC OCTAL 8BIT W/BUFF 24-SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5294EUD+ Maxim Integrated	MAX5294EUD+ Datenblatt	MAX5294EUD+-Datenblätter	MAX5294EUD+ PDF	Maxim Integrated MAX5294EUD+
MAX5294EUD+ Electronic	MAX5294EUD+-Komponenten	MAX5294EUD+-Verteiler	MAX5294EUD+-Bild	MAX5294EUD+-Teil
MAX5294EUD+ Preis	MAX5294EUD+ Hersteller	MAX5294EUD+ Bild	MAX5294EUD+ Aktie	MAX5294EUD+ Inventar
MAX5294EUD+ Neu	MAX5294EUD+ Original	MAX5294EUD+ garantiert	MAX5294EUD+ RFQ	MAX5294EUD+ Online bestellen