

	<h2 style="color: red;">MAX5159EPE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5159EPE
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC DUAL V-OUT 10BIT 16-DIP
	Datenblätter:	1.MAX5159EPE.pdf 2.MAX5159EPE.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht 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.		




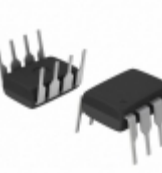

Spezifikationen

Teilenummer	MAX5159EPE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC DUAL V-OUT 10BIT 16-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	16-PDIP
Einschwingzeit	8µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	2
Anzahl der Bits	10
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	R-2R

MAX5159EPE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5159EPE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5159EPE 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 MAX5159EPE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX5159EEE Maxim Integrated IC DAC DUAL V-OUT 10BIT 16-QSOP</p>	 <p>MAX5159CPE+ Maxim Integrated IC DAC 10BIT DUAL LP SER 16-DIP</p>	 <p>MAX515CSA Maxim Integrated IC DAC SERIAL 5V 10BIT 8-SOIC</p>	 <p>MAX515CPA Maxim Integrated IC DAC SERIAL 5V 10BIT 8-DIP</p>
 <p>MAX515CPA+ Maxim Integrated IC DAC 10BIT VOLT OUT 8-DIP</p>	 <p>MAX5159CPE Maxim Integrated IC DAC DUAL V-OUT 10BIT 16-DIP</p>	 <p>MAX515CSA+ Maxim Integrated IC DAC 10BIT VOLT OUT 8-SOIC</p>	 <p>MAX5159EEE+ Maxim Integrated IC DAC 10BIT DUAL LP SER 16-QSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5159EPE Maxim Integrated	MAX5159EPE Datenblatt	MAX5159EPE-Datenblätter	MAX5159EPE PDF	Maxim Integrated MAX5159EPE
MAX5159EPE Electronic	MAX5159EPE-Komponenten	MAX5159EPE-Verteiler	MAX5159EPE-Bild	MAX5159EPE-Teil
MAX5159EPE Preis	MAX5159EPE Hersteller	MAX5159EPE Bild	MAX5159EPE Aktie	MAX5159EPE Inventar
MAX5159EPE Neu	MAX5159EPE Original	MAX5159EPE garantiert	MAX5159EPE RFQ	MAX5159EPE Online bestellen