

	<h2>MAX5159CEE</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX5159CEE</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC DAC DUAL V-OUT 10BIT 16-QSOP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX5159CEE.pdf 2.MAX5159CEE.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX5159CEE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC DUAL V-OUT 10BIT 16-QSOP
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-QSOP
Einschwingzeit	8µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°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

MAX5159CEE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5159CEE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5159CEE 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 MAX5159CEE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert


sein:




MAX5159CEE+
MAXIM
MAX5159CEE+ MAXIM




MAX5158EEE+T
Maxim Integrated
IC DAC 10BIT DUAL LP SER 16-QSOP



MAX5159CPE
Maxim Integrated
IC DAC DUAL V-OUT 10BIT 16-DIP



MAX5158EEE+
Maxim Integrated
IC DAC 10BIT DUAL LP SER 16-QSOP



MAX5158EPE
Maxim Integrated
IC DAC DUAL V-OUT 10BIT 16-DIP



MAX5158EEE
Maxim Integrated
IC DAC DUAL V-OUT 10BIT 16-QSOP



MAX5158EPE+
Maxim Integrated
IC DAC 10BIT DUAL LP SER 16-DIP



MAX5159CPE+
Maxim Integrated
IC DAC 10BIT DUAL LP SER 16-DIP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5159CEE Maxim Integrated	MAX5159CEE Datenblatt	MAX5159CEE-Datenblätter	MAX5159CEE PDF	Maxim Integrated MAX5159CEE
MAX5159CEE Electronic	MAX5159CEE-Komponenten	MAX5159CEE-Verteiler	MAX5159CEE-Bild	MAX5159CEE-Teil
MAX5159CEE Preis	MAX5159CEE Hersteller	MAX5159CEE Bild	MAX5159CEE Aktie	MAX5159CEE Inventar
MAX5159CEE Neu	MAX5159CEE Original	MAX5159CEE garantiert	MAX5159CEE RFQ	MAX5159CEE Online bestellen