





	<h2>MAX5158CEE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5158CEE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 10BIT DUAL LP SER 16-QSOP
	Datenblätter:	1.MAX5158CEE+.pdf 2.MAX5158CEE+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX5158CEE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 10BIT DUAL LP SER 16-QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
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
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	10 Bit Digital to Analog Converter 2 16-QSOP
Data Interface	SPI
Basisteilenummer	MAX5158
Die Architektur	R-2R

MAX5158CEE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5158CEE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5158CEE+ 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 MAX5158CEE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX5158EEE+ Maxim Integrated IC DAC 10BIT DUAL LP SER 16-QSOP</p>	 <p>MAX5157BCPE Maxim Integrated IC DAC DUAL 3VOLT 12BIT 16-QSOP</p>	 <p>MAX5157BCEE+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT DUAL LP SER 16-QSOP</p>	 <p>MAX5157BEPE Maxim Integrated IC DAC DUAL 3VOLT 12BIT 16-DIP</p>
 <p>MAX5158CPE+ Maxim Integrated IC DAC 10BIT DUAL LP SER 16-DIP</p>	 <p>MAX5158CEE+T Maxim Integrated IC DAC 10BIT DUAL LP SER 16-QSOP</p>	 <p>MAX5158CEE Maxim Integrated IC DAC DUAL V-OUT 10BIT 16-QSOP</p>	 <p>MAX5157BEEE Maxim Integrated IC DAC DUAL 3VOLT 12BIT 16-QSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5158CEE+ Maxim Integrated	MAX5158CEE+ Datenblatt	MAX5158CEE+-Datenblätter	MAX5158CEE+ PDF	Maxim Integrated MAX5158CEE+
MAX5158CEE+ Electronic	MAX5158CEE+-Komponenten	MAX5158CEE+-Verteiler	MAX5158CEE+-Bild	MAX5158CEE+-Teil
MAX5158CEE+ Preis	MAX5158CEE+ Hersteller	MAX5158CEE+ Bild	MAX5158CEE+ Aktie	MAX5158CEE+ Inventar
MAX5158CEE+ Neu	MAX5158CEE+ Original	MAX5158CEE+ garantiert	MAX5158CEE+ RFQ	MAX5158CEE+ Online bestellen