









	MAX5150ACEE	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5150ACEE
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC DUAL V-OUT 13BIT 16-QSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX5150ACEE.pdf 2.MAX5150ACEE.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX5150ACEE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC DUAL V-OUT 13BIT 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	16µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabety	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	2
Anzahl der Bits	13
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
INL / DNL (LSB)	±0.5 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	13 Bit Digital to Analog Converter 2 16-QSOP
Data Interface	SPI
Basisteilenummer	MAX5150
Die Architektur	R-2R

MAX5150ACEE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5150ACEE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5150ACEE 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 MAX5150ACEE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX5150ACEE+T Maxim Integrated IC DAC 13BIT DUAL LP SER 16-QSOP</p>	 <p>MAX5150ACPE+ Maxim Integrated IC DAC 13BIT DUAL LP SER 16-DIP</p>	 <p>MAX514BCWI+ Maxim Integrated IC DAC CMOS QUAD 12BIT 28-SOIC</p>	 <p>MAX514BEWI+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD SER 28SOIC</p>
 <p>MAX5150AEEE Maxim Integrated IC DAC DUAL V-OUT 13BIT 16-QSOP</p>	 <p>MAX514BEWI+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD SER 28SOIC</p>	 <p>MAX514BENG Maxim Integrated IC DAC QUAD 12BIT MULTI 24-DIP</p>	 <p>MAX5150ACPE Maxim Integrated IC DAC DUAL V-OUT 13BIT 16-DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5150ACEE Maxim Integrated	MAX5150ACEE Datenblatt	MAX5150ACEE-Datenblätter	MAX5150ACEE PDF	Maxim Integrated MAX5150ACEE
MAX5150ACEE Electronic	MAX5150ACEE-Komponenten	MAX5150ACEE-Verteiler	MAX5150ACEE-Bild	MAX5150ACEE-Teil
MAX5150ACEE Preis	MAX5150ACEE Hersteller	MAX5150ACEE Bild	MAX5150ACEE Aktie	MAX5150ACEE Inventar
MAX5150ACEE Neu	MAX5150ACEE Original	MAX5150ACEE garantiert	MAX5150ACEE RFQ	MAX5150ACEE Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited