








	<h2 style="color: red;">MAX5150AEEE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5150AEEE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 13BIT DUAL LP SER 16-QSOP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX5150AEEE+.pdf 2.MAX5150AEEE+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX5150AEEE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 13BIT 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	16µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	2
Anzahl der Bits	13
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS 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

MAX5150AEEE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5150AEEE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5150AEEE+ 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 MAX5150AEEE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX5150BCEE Maxim Integrated IC DAC DUAL V-OUT 13BIT 16-QSOP	 MAX5150ACPE Maxim Integrated IC DAC DUAL V-OUT 13BIT 16-DIP	 MAX5150ACEE+ Maxim Integrated IC DAC 13BIT DUAL LP SER 16-QSOP	 MAX5150AEPE Maxim Integrated IC DAC DUAL V-OUT 13BIT 16-DIP
 MAX5150ACPE+ Maxim Integrated IC DAC 13BIT DUAL LP SER 16-DIP	 MAX5150BCEE+ Maxim Integrated IC DAC 13BIT DUAL LP SER 16-QSOP	 MAX5150AEEE+T Maxim Integrated IC DAC 13BIT DUAL LP SER 16-QSOP	 MAX5150AEPE+ MAXIM MAXIM DIP16

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5150AEEE+ Maxim Integrated	MAX5150AEEE+ Datenblatt	MAX5150AEEE+-Datenblätter	MAX5150AEEE+ PDF	Maxim Integrated MAX5150AEEE+
MAX5150AEEE+ Electronic	MAX5150AEEE+-Komponenten	MAX5150AEEE+-Verteiler	MAX5150AEEE+-Bild	MAX5150AEEE+-Teil
MAX5150AEEE+ Preis	MAX5150AEEE+ Hersteller	MAX5150AEEE+ Bild	MAX5150AEEE+ Aktie	MAX5150AEEE+ Inventar
MAX5150AEEE+ Neu	MAX5150AEEE+ Original	MAX5150AEEE+ garantiert	MAX5150AEEE+ RFQ	MAX5150AEEE+ Online bestellen