
	<h2>MAX5173BEEE</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX5173BEEE</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC DAC SERIAL V-OUT 14BIT 16QSOP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX5173BEEE.pdf 2.MAX5173BEEE.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	MAX5173BEEE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC SERIAL V-OUT 14BIT 16QSOP
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	12µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	14
INL / DNL (LSB)	±4 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	R-2R

MAX5173BEEE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5173BEEE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5173BEEE 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 MAX5173BEEE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX5173AEEEE+T Maxim Integrated IC DAC 14BIT LP SERIAL 16-QSOP</p>	 <p>MAX5174BEEE Maxim Integrated IC DAC SERIAL V-OUT 12BIT 16QSOP</p>	 <p>MAX5172BEEE+ Maxim Integrated IC DAC 14BIT LP SERIAL 16-QSOP</p>	 <p>MAX5174AEEEE+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT LP SERIAL 16-QSOP</p>
 <p>MAX5175AEEEE Maxim Integrated IC DAC SERIAL FORCE SENSE 16QSOP</p>	 <p>MAX5173AEEEE Maxim Integrated IC DAC SERIAL V-OUT 14BIT 16QSOP</p>	 <p>MAX5172BEEE Maxim Integrated IC DAC SERIAL LP 14BIT 16-QSOP</p>	 <p>MAX5175AEEEE+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT LP SERIAL 16-QSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5173BEEE Maxim Integrated	MAX5173BEEE Datenblatt	MAX5173BEEE-Datenblätter	MAX5173BEEE PDF	Maxim Integrated MAX5173BEEE
MAX5173BEEE Electronic	MAX5173BEEE-Komponenten	MAX5173BEEE-Verteiler	MAX5173BEEE-Bild	MAX5173BEEE-Teil
MAX5173BEEE Preis	MAX5173BEEE Hersteller	MAX5173BEEE Bild	MAX5173BEEE Aktie	MAX5173BEEE Inventar
MAX5173BEEE Neu	MAX5173BEEE Original	MAX5173BEEE garantiert	MAX5173BEEE RFQ	MAX5173BEEE Online bestellen