

	<h2>MAX5170AEEE</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX5170AEEE</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DAC SERIAL LP 14BIT 16-QSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.MAX5170AEEE.pdf</a>  <a href="#">2.MAX5170AEEE.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	MAX5170AEEE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC SERIAL LP 14BIT 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	18µs (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	1
Anzahl der Bits	14
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	R-2R

MAX5170AEEE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5170AEEE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5170AEEE 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 MAX5170AEEE E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX5170AEEE+</b> Maxim Integrated IC DAC 14BIT LP SERIAL 16-QSOP</p>	 <p><b>MAX516BEWG</b> Maxim Integrated IC COMP QUAD PROGR THRES 24-SOIC</p>	 <p><b>MAX5170BEEE+</b> Maxim Integrated IC DAC 14BIT LP SERIAL 16-QSOP</p>	 <p><b>MAX5170AEEE+T</b> Maxim Integrated IC DAC 14BIT LP SERIAL 16-QSOP</p>
 <p><b>MAX516BENG+</b> Maxim Integrated IC COMP QUAD PROGR THRES 24-DIP</p>	 <p><b>MAX516BEWG+</b> Maxim Integrated IC COMP QUAD PROGR THRES 24-SOIC</p>	 <p><b>MAX5170BEEE</b> Maxim Integrated IC DAC SERIAL LP 14BIT 16-QSOP</p>	 <p><b>MAX516BENG</b> Maxim Integrated IC COMP QUAD PROGR THRES 24-DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5170AEEE Maxim Integrated	MAX5170AEEE Datenblatt	MAX5170AEEE-Datenblätter	MAX5170AEEE PDF	Maxim Integrated MAX5170AEEE
MAX5170AEEE Electronic	MAX5170AEEE-Komponenten	MAX5170AEEE-Verteiler	MAX5170AEEE-Bild	MAX5170AEEE-Teil
MAX5170AEEE Preis	MAX5170AEEE Hersteller	MAX5170AEEE Bild	MAX5170AEEE Aktie	MAX5170AEEE Inventar
MAX5170AEEE Neu	MAX5170AEEE Original	MAX5170AEEE garantiert	MAX5170AEEE RFQ	MAX5170AEEE Online bestellen