

	<h2>MAX5355EPA</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX5355EPA</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC DAC 3.3V V-OUT 10BIT 8-DIP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX5355EPA.pdf 2.MAX5355EPA.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	MAX5355EPA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 3.3V V-OUT 10BIT 8-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	3.15 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, analog	3.15 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Einschwingzeit	10µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	10
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	R-2R

MAX5355EPA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5355EPA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5355EPA 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 MAX5355EPA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX5355EUA+ Maxim Integrated IC DAC 10BIT 3.3V VOLT OUT 8UMAX</p>	 <p>MAX5355CUA+T Maxim Integrated IC DAC 10BIT 3.3V VOLT OUT 8UMAX</p>	 <p>MAX535ACPA Maxim Integrated IC DAC LP V-OUT 13BIT 8-DIP</p>	 <p>MAX5355EUA-T MAXIM MAX5355EUA-T MAXIM</p>
 <p>MAX5355CUA+ Maxim Integrated IC DAC V-OUT 10BIT 3.3V LP 8UMAX</p>	 <p>MAX5355CUA Maxim Integrated IC DAC V-OUT 10BIT 3.3V LP 8UMAX</p>	 <p>MAX5354EUA+T Maxim Integrated IC DAC 10BIT 5V VOLT OUT 8- UMAX</p>	 <p>MAX5355CPA Maxim Integrated IC DAC V-OUT 10BIT 3.3V LP 8- DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5355EPA Maxim Integrated	MAX5355EPA Datenblatt	MAX5355EPA-Datenblätter	MAX5355EPA PDF	Maxim Integrated MAX5355EPA
MAX5355EPA Electronic	MAX5355EPA-Komponenten	MAX5355EPA-Verteiler	MAX5355EPA-Bild	MAX5355EPA-Teil
MAX5355EPA Preis	MAX5355EPA Hersteller	MAX5355EPA Bild	MAX5355EPA Aktie	MAX5355EPA Inventar
MAX5355EPA Neu	MAX5355EPA Original	MAX5355EPA garantiert	MAX5355EPA RFQ	MAX5355EPA Online bestellen