

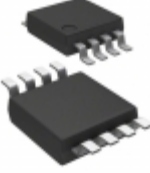


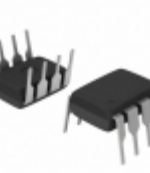
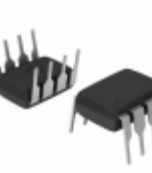

	<h2>MAX5353ACPA</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX5353ACPA</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC DAC LP V-OUT 12BIT 8-DIP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX5353ACPA.pdf 2.MAX5353ACPA.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	MAX5353ACPA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC LP V-OUT 12BIT 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	14µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	R-2R

MAX5353ACPA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5353ACPA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5353ACPA 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 MAX5353ACPA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>MAX5353ACUA+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT VOLT OUT SER 8-UMAX</p>	 <p>MAX5352BEUA+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT VOLT OUT SER 8-UMAX</p>	 <p>MAX5353ACUA+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT VOLT OUT SER 8-UMAX</p>	 <p>MAX5353AEPA Maxim Integrated IC DAC LP V-OUT 12BIT 8-DIP</p>
 <p>MAX5353ACPA+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT VOLT OUT SER 8-DIP</p>	 <p>MAX5352BEPA Maxim Integrated IC DAC LP V-OUT 12BIT 8-DIP</p>	 <p>MAX5352BEUA+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT VOLT OUT SER 8-UMAX</p>	 <p>MAX5352BEUA Maxim Integrated IC DAC LP V-OUT 12BIT 8-UMAX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5353ACPA Maxim Integrated	MAX5353ACPA Datenblatt	MAX5353ACPA-Datenblätter	MAX5353ACPA PDF	Maxim Integrated MAX5353ACPA
MAX5353ACPA Electronic	MAX5353ACPA-Komponenten	MAX5353ACPA-Verteiler	MAX5353ACPA-Bild	MAX5353ACPA-Teil
MAX5353ACPA Preis	MAX5353ACPA Hersteller	MAX5353ACPA Bild	MAX5353ACPA Aktie	MAX5353ACPA Inventar
MAX5353ACPA Neu	MAX5353ACPA Original	MAX5353ACPA garantiert	MAX5353ACPA RFQ	MAX5353ACPA 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